



TOIMINTAKERTOMUS

ja

TILINPÄÄTÖS

1.1.–31.12.2025

Suomen riistakeskus
Sompiontie 1
00730 HELSINKI
Y-tunnus 0201724-4

1. JOHDON KATSAUS.....	3
1.1. TOIMINTAYMPÄRISTÖN MUUTOKSET	3
1.2. ARVIO ONNISTUMISESTA	4
1.3. YHTEENVETO AVAINTULOSTEN TOTEUTUMISESTA VUONNA 2025	5
1.3.1 Merkittävää yhteiskunnallista vaikuttavuutta tukevat toimenpiteet	5
1.3.2. Toiminnalliset tavoitteita koskevat avaintavoitteet	7
1.3.3. Tuottavuus- ja kehittämistavoitteita sekä investointihankkeita koskevat avaintavoitteet ...	8
2. JULKISEN RIISTAKONSERNIN STRATEGIA JA YHTEISKUNNALLINEN VAIKUTTAVUUS	9
2.1. RIISTAKANNAT SÄILYVÄT ELINVOIMAISINA JA TERVEINÄ.....	9
2.2. RIISTASTA MAANOMISTAJALLE LISÄARVOA JA MOTIVAATIOTA LUONTOKADON PYSÄYTTÄMISEEN	10
2.3. RIISTAKONSERNIN PALVELUT TURVATAAN MYÖS PAIKALLISTASOLLE JA NE VAHVISTAVAT MAASEUDUN ELINVOIMAA.....	11
2.4. METSÄSTÄJIEN OSAAMINEN KASVAA, JA EETTISYYS JA VASTUULLISUUS KASVAVAT YHTEISKUNNAN MUUTTUESSA.....	11
2.5. RIISTAVAHINKOJA – JA KONFLIKTEJA ENNALTAEHKÄISTÄÄN, JA HALLITTAAN LAAJALLA SIDOSRYHMÄYHTEISTYÖLLÄ	12
3. TOIMINNALLINEN TULOKSELLISUUS	13
3.1. SUORITTEET JA KUVAUS TOIMINNASTA.....	13
Strategiatyö ja johtaminen.....	14
Kansainvälinen toiminta	15
Viestintä.....	16
Metsästäjä / Jägaren -lehdet	16
Mediasuhteet.....	16
Verkkoviestintä	16
Sosiaalinen media	16
Sidosryhmäsuhteet	17
Julkiset hallintotehtävät	17
Lupahallinto	17
Lakisääteiset vakuutukset.....	18
Metsästäjärekisteri	18
Riistavahinkorekisteri	19
Valitukset, oikaisuvaatimukset ja kantelut	20
Riistanhoitoyhdistyksiin liittyvät julkiset hallintotehtävät.....	20
Muut julkiset hallintotehtävät	22
Kestävä riistatalous	26
Riistakantojen hoitosuunnitelmat	26
Riistatieto.....	26
Riistatiedon määrittelyt	26
Riistakantojen verotussuunnittelu.....	27
Kestävä metsästys.....	28
Riistavahinkojen estäminen.....	28
Riistatalouden edistäminen	29
Palvelut.....	30
Asiakaspalvelu ja neuvonta.....	30
Metsästäjäpalvelut	30
Riistanhoitoyhdistysten tukiprosessi	31
Hyvinvointia riistataloudesta	32
Sisäiset palvelut.....	33
Tukipalvelut/sisäiset palvelut	33
Informaatiopalvelut	33
Infrastruktuuripalvelut.....	34
Taloushallinto ja henkilöstöpalvelut	35
3.2. PALVELUKYKY JA LAATU	35
3.3. TOIMINNAN TUOTTAVUUS JA TALOUDELLISUUS	35
3.4. MAKSULLISEN TOIMINNAN KUSTANNUSVASTAAVUUS	36

3.5. VOIMAVAROJEN HALLINTA	36
Henkilöstöstrategiset linjaukset	36
Vuoden 2025 toimenpiteet osaamisen ja työtyytyväisyyden nostamiseksi	37
Henkilöstötietoja	38
3.6. TOIMINNAN VASTUULLISUUS	39
4. KESKEISET TUOTTAVUUS- JA KEHITTÄMISTAVOITTEET SEKÄ INVESTOINTIHANKKEET	40
5. TILINPÄÄTÖS	42
5.1. TULOSLASKELMA	42
5.2. TASE	43
5.3. TILINPÄÄTÖKSEN LAATIMISTA KOSKEVAT LIITETIEDOT	44
5.4. PÄÄTÖS TILIKAUDEN ALIJÄÄMÄN KÄYTÖSTÄ	53
5.5. ALLEKIRJOITUKSET	53
TILINPÄÄTÖKSEN JA TOIMINTAKERTOMUKSEN ALLEKIRJOITUS	53
TILINPÄÄTÖSMERKINTÄ	54
6. LIITTEET	54

1. JOHDON KATSAUS

Suomen riistakeskuksen toiminta perustuu riistahallintolakiin (158/2011) ja sen nojalla tehtyyn Suomen riistakeskuksen ja maa- ja metsätalousministeriön väliseen tulossopimukseen. Tämä toimintakertomus koskee Suomen riistakeskuksen toimintaa ajalta 1.1.2025–31.12.2025. Toimintakertomuksen laadinnassa on noudatettu soveltuvin osin Valtiokonttorin valtion virastoille ja laitoksille antamaa ohjetta toimintakertomuksen laatimisesta (Valtiokonttori 2016).

Toimintakertomus on ainoa Suomen riistakeskuksen toiminnasta annettava kertomus ja se toimii samalla tulosohjaavalle maa- ja metsätalousministeriölle annettavana tuloraporttina sekä Suomen riistakeskuksen toimielimille annettavana vuosikertomuksena.

Jäljempänä huomiomerkinällä varustetut tekstit ovat suoria lainauksia maa- ja metsätalousministeriön ja Suomen riistakeskuksen välisestä tulossopimuksesta vuosille 2026–2030	<p>1 = Tavoitteesta on luovuttu</p> <p>2 = Tavoite ei ole toteutunut</p> <p>3 = Tavoite on toteutunut osittain</p> <p>4 = Tavoite ollaan saavuttamassa</p> <p>5 = Tavoite ollaan ylittämässä</p>
---	--

Suomen riistakeskuksen tilinpäätöksessä noudatetaan kirjanpitolakia (1336/1997) ja tilivelvollisten allekirjoittamat tilinpäätösasiakirjat ja tilintarkastuskertomus esitetään erillisenä kokonaisuutena. Suomen riistakeskuksen tuloslaskelma, kirjanpitolain mukaiset toimintakertomustiedot on esitetty pääkohdassa 5.6.

Suomen riistakeskuksen 15 toiminta-aluetta laativat alueensa ja aluetoimiston toiminnasta toimintareportin, joka on käsitelty alueellisessa riistanneuvostossa sekä riistanhoitoyhdistysten aluekokouksessa 2025. Raportit tallennetaan Suomen riistakeskuksen asianhallintajärjestelmään ja ovat saatavissa Suomen riistakeskuksen kirjaamosta, kirjaamo@riista.fi.

1.1. TOIMINTAYMPÄRISTÖN MUUTOKSET

Suomen riistakeskuksen strategiseen suunnitelmaan (TTS 2027-2030) sisältyy sen perustehtävään vaikuttavien toimintaympäristön megatrendien jatkuva tarkastelu. Toimintaympäristön muutoksia seurataan läpi vuoden ja siihen osallistuu hallituksen ja johdon lisäksi riistakeskuksen henkilöstö, riistakonsernin muita toimijoita, ulkopuolisia asiantuntijoita ja keskeisiä sidosryhmiä. Toimintaympäristön muutoksia tarkastellaan viiden strategiassa määritetyn megatrendin mukaisesti. Vuonna 2025 keskeisiä havaintoja olivat:

Ilmastonmuutos ja luontokato

Vuosi 2025 oli tavanomaista lämpimämpi. Lintuinfluenssaepidemian puhkeamista ei tapahtunut, eikä Suomessa tavattu edelleenkaan ASF:a, vaikka Virossa tautitilanne heikkeni. Talvella suden dna-näytekeräyksen perusteella löydettiin edelleen uusia koirasusia, vaikka niitä myös onnistuttiin poistamaan luonnosta riistakeskuksen poikkeuslupien turvin. EU:n ennallistamisasetukseen liittyvän kansallisen ennallistamissuunnitelman valmistelu jatkui viidessä työryhmässä, joista neljässä Suomen riistakeskuksella on edustaja.

Kansainvälinen toimintaympäristö ja yhteistyö

EU-tason luonnonsuojelupolitiikka ja siitä kumpuava tiukka kansallinen oikeustulkinta on muuttanut olennaisella tavalla suurpetojen metsästyksen liittyviä lähtökohtia. Suden suojelutaso muuttui keväällä ja sen perusteella maa- ja metsätalousministeriössä valmisteltiin suden kiintiömetsästyksen mahdollistavat lainsäädäntömuutokset. Riistakeskukselta pyydettiin vuoden loppupuolella tähän liittyvää esitystä kiintiöalueista perusteineen. Suomen riistakeskuksen yhteistyö ruotsalaisen riistahallinnon osapuolten kanssa jatkui tiiviinä vuoden aikana.

Väestörakenteen muutokset ja alueiden eriytyminen

Metsästäjäkunnan ikääntyminen, maaltamuutto ja alueiden eriytyminen vaikuttavat metsästyksen lisäksi seura- ja RHY-toiminnan laatuun ja laajuuteen. Keski-ikäisten kaupunkilaismetsästäjien tuleminen harrastuksen piiriin edellyttää uusien toimintatapojen ja -mallien omaksumista seuratasolla ja samoin on huomioitava kaupunkilaismetsänomistajien asenteet metsästysvuokrasopimusten jatkamiseen. Riistanhoitomaksun maksaneiden määrä alitti 300 000 ensimmäisen kerran 20 vuoteen. Uusien metsästäjätkinon suorittaneiden keskuudessa naisten osuus oli reilu neljännes.

Arvojen ja asenteiden muutos

Vuoden 2025 aikana kaikki rhy:t palasivat SRVA-toiminnan piiriin ja petoyhdyshenkilötoimintaa saatiin kehitettyä edelleen. Vuoden aikana yhdyshenkilöiden määrä lisääntyi ja Tassu-havaintoja kirjattiin ennätysmäärä. Lakimuutoksen myötä kesällä myönnettyistä karhun kannanhoidollisista poikkeusluvista valitettiin ja luvat asetettiin toimeenpanokieltoon. Suurpetokantojen kasvaessa epäluottamus metsästäjien ja tutkijoiden sekä viranomaisten välillä syveni edelleen ja erityisesti suden kiintiömetsästyksen valmistelu lisäsi yhteiskunnan polarisaatiota suhteessa metsästyksen ja suurpetoihin.

Digitalisaatio

Generatiivinen tekoäly yleistyi edelleen arkisessa työkäytössä ja sen hyödyt ja haitat tulivat käyttäjille tutummiksi. AI-avusteisia sovelluksia ja työtapoja tuli käyttöön esimerkiksi Oma riista -koodin refaktoroinnissa ja taloushallinnossa.

Metsästäjäkunnan ikärakenteen muuttuminen näkyy digitaalisten palveluiden hyödyntämisen kasvuna. Oma riistan uudet maksuominaisuudet otettiin hyvin vastaan ja vaikka painettu Metsästäjä-lehti on lukijoiden toiveissa, kasvoivat verkkolehden ja näköislehden käyttö. Metsästäjätkinon sähköinen vastaanotto tuli pakolliseksi ja se on otettu hyvin vastaan rhy:ssä.

Turvallisuusympäristön muutos näkyi myös digitaalisessa toimintaympäristössä. Suomen riistakeskuksen resilienssi ja varojärjestelmät tietojärjestelmien turvaamiseksi olivat riittävät.

1.2. ARVIO ONNISTUMISESTA

Kiinnostus luontoharrastuksia kohtaan on jatkunut suurena, joskin harrastajien määrä on ikäluokkien pienenemisen johdosta kääntynyt laskuun.

Toimintavuosi oli Suomen riistakeskuksen viidestoista toimintavuosi. Organisaatiota on kehitetty määrätietoisesti asiantuntijaorganisaationa talon sisäisillä roolimutoksilla ja työnkuvien kehittämällä. Keskeisiä onnistumisesta viestiviä asiakohtia ovat:

- Metsästäjätkinon suorittaneiden määrä lisääntyi 6,7 prosentilla ja naisten jo ennestään merkittävä osuus säilyi lähes samana 26,6 prosentissa.
- Metsästyksen hyväksyttävyyttä säilyi korkealla tasolla, joskin metsästyksen oikeutusta haastetaan julkisessa keskustelussa sitä vastustavien toimesta aiempaa voimakkaammin. Myös keskusteluilmapiiri on entisestään polarisoitunut.

Riistatiedon digitalisointia on viety pitkin harppauksin eteenpäin Oma riista -palvelun kehittämisen myötä. Toiminnan tehokkuudesta ja digitalisaation onnistuneesta hyödyntämisestä kertoo se, että työskentelyn tehostumisen myötä säädöspohjaisia riistakeskuksen lupahallinnon päätösmaksuja on voitu alentaa.

Tiedon hankintaan ja analysointiin liittyvät prosessit on pitkälle harmonisoitu riistakonsernin osapuolten kanssa.

- Riistakeskuksen SOTKA ja Helmi -hankkeet ovat edenneet hyvin ja niille on tiukasta taloustilanteesta huolimatta saatu jatkorahoitusta. SOTKA- Kosteikot hanke osallistuu vuoden 2026 ennallistamisasetuksen mukaisen maasuunnitelman esiselvitysten tekoon ja pyrkii siirtämään maanomistajalähtöistä kosteikoiden ennallistamisen toimintatapa myös muiden organisaatioiden toimintatavaksi kouluttamalla niiden henkilöstöä. Toimintavuoden aikana Suomen riistakeskuksen ja Luonnonvarakeskuksen yhteinen LIFE BOREALWOLF -hanke päättyi. Se onnistui auttamaan käytännölläheisesti susivahingoista kärsiviä maanomistajia ja ennaltaehkäisemään vahinkoja.

- Riistakonsernin yhteinen tietojärjestelmäkehitys on toteutunut, kun eri laitosten palveluja on integroitu Oma riista -palveluun ja saatu asiakkaan kannalta erittäin sujuvat digitaaliset prosessit. Riistakonsernin taannoinen it-strategia korosti konsernin toimijoiden yhteistä tietoekosysteemiä- ja arkkitehtuuria, mutta antoi toteutusvastuun laitosten hoidettavaksi. Näin on voitu edelleen valita parhaat toteutusmenetelmät ja toteuttajat joustavilla tavoilla.
- Osallistava riistapolitiikan valmistelu on yksi riistahallinnon keskeisiä tavoitteita. Hoitosuunnitelmien valmistelu on tärkein työkalu tässä työssä. Hoitosuunnitelmia on julkaistu riistakeskuksen valmistelutyön pohjalta ja niiden jalkauttaminen on ollut tehokasta.

1.3. YHTEENVETO AVAINTULOSTEN TOTEUTUMISESTA VUONNA 2025

Riistakeskuksen ja maa ja metsätalousministeriön tulossopimuksen tarkennuksena sovitaan vuosittaiset avaintulokset, jotka on kirjattu osaksi toimintasuunnitelmaa. Seuraavassa esitetään yhteenveto ja arviot avaintulosten toteutumisesta.

1.3.1 Merkittävää yhteiskunnallista vaikuttavuutta tukevat toimenpiteet

Tavoite	Arvio toteutumisesta
Osallistuminen kansallisen luonnon monimuotoisuusstrategian ja sen toimintaohjelman viimeistelyyn sekä kansallisen ennallistamissuunnitelman valmisteluun	4

Riistakeskuksen edustajat osallistuivat monimuotoisuusstrategian valmisteluun ohjaus- ja valmisteluryhmissä.

Osallistuminen karhun, suden ja ilveksen hoitosuunnitelmien päivittämiseen, niiden toimeenpanoon sekä ennakkoivaan viestintään, mukaan lukien laitton tappaminen	3
--	---

Suden hoitosuunnitelman päivittämisen työryhmä nimitettiin syksyllä 2025 ja työ jatkuu tammikuussa 2026. Susikannan hoitosuunnitelman toimeenpanoa edistettiin erityisesti SusiLIFE-hankkeella, joka kehittää useilla eri tavoilla kannanarvioinnin ja vahinkojen ennaltaehkäisyn menetelmiä, susireviirien vuorovaikutusta sekä ennaltaehkäisee laitonta tappamista. Susiviestintäyhteistyö maa- ja metsätalousministeriön, Luken ja poliisin kanssa on ollut aktiivista ja tuloksekasta.

SOTKA- Kosteikot -hankkeen toteuttaminen. SOTKA-Vieraspedot- hankkeen jatkaminen ja HELMI- ohjelman lintuvesikohteiden vieraspetopyyntihankkeen jatkaminen yhteistyössä RHYiden, MH:n ja ELYjen kanssa sekä mahdollisten liittymäkohtien huomioon ottaminen kansallisen ennallistamissuunnitelman valmistelussa	3
--	---

Riistakeskus vastasi SOTKA ja Helmi -ohjelmien käytännön toteuttamisesta ja pyrki edistämään riistatalouden luonnonhoitotavoitteita osallistumalla ennallistamissuunnitelman laatimiseen.

Osallistuminen hanhien, haahkan ja allin kansainvälisten hoitosuunnitelmien toteutukseen, ja toimeenpanon koordinointiin Suomessa.	4
--	---

Riistakeskus osallistui hanhien, haahkan ja allin hoitosuunnitelmatyöhön Suomessa ja yhteistyössä kansainvälisten toimijoiden kanssa.

Riistanhoitoyhdistysten vapaaehtoisten yhdistymisten tukeminen ja koulutus erityisesti riistakonsernin strategisten tavoitteiden osalta sekä yhdistymisiin liittyvä viestintä	3
---	---

<p>RHY kehitystoimien jatkaminen erityisesti metsästäjä-tutkintoon valmistavien kurssien kattavuuden lisäämiseksi sekä metsästysammunnan koulutusten lisäämiseksi</p> <p>Ampumaratojen määrän ja ammunnan harjoittelun lisäämisen tukeminen.</p> <p>RHY koordinaatio, tavoitteena hyvien käytäntöjen edistäminen ja toimintatapojen yhtenäistäminen sekä toiminnanohjauksen ammattimaistaminen ja neuvonta/ohjaus</p>	<p>3</p> <p>3</p> <p>4</p>
---	----------------------------

Riistakeskus on tukenut riistanhoitoyhdistysten tekemää kouluyhteistyötä ja nuorisotoimintaa, jota on myönteisessä asenneilmapiirissä myös monitahoisella viestinnällä tuotu laajempaan tietoisuuteen. Ampumatoiminnan ja sen harrastusmahdollisuuden tulevaisuuden turvaamiseksi pyritään myös säilyttämään ampumarataverkko mahdollisimman kattavana ja helposti saavutettavana.

Riistanhoitoyhdistysten yhdistymisiä on tuettu tukemalla neuvotteluita ja yhdistyneiden riistanhoitoyhdistysten toiminnan käynnistymistä ja tiedottamalla yhdistymisistä saatujen kokemusten pohjalta. Riistanhoitoyhdistysten tehtäviä, roolia julkisoikeudellisena yhdistyksenä ja tehtävien hoitoa on tuettu tiedottamalla eri tavoin toimijoille ajankohtaisista asioista sekä tuottamalla materiaalia toimijoiden käyttöön. Hallitusohjelman linjauksen mukaisesti pyritään täydentämään ampumarataverkkoa siten, että maassamme olisi tulevaisuudessa tuhat ampumarataa.

<p>Selvitystarpeiden kartoitus liittyen ampumaharjoittelumahdollisuuksien ja aktiivisuuden lisäämiseen ampumarataverkostolla</p>	<p>4</p>
--	----------

Riistanhoitoyhdistyksille tehtiin kysely ampumakoulutuksista ja metsästäjä-tutkintoon valmentavan koulutuksen kouluttajille erillinen kysely koulutusten kehittämisestä myös ampumakoulutuksen osalta. Kyselyiden tuloksia ja ampumakoulutusten kattavuutta esiteltiin mm. syksyn strategiapäivillä Tuusulan Gustavelundissa.

<p>Hirvieläinkantojen verotuksen suunnittelun kehittämisen ja tehostamisen sekä hirvieläinten metsästyksen yhteiskunnallisen vaikutuksen selvittäminen ja metsästäjämäärien muutoksen vaikutus hirvieläinten metsästyksen alueittain.</p>	<p>4</p>
---	----------

Hirvitalousalue-suunnittelijat jatkoivat työtään riistakeskusalueiden tukemiseksi ja riistanhoitoyhdistysten ja metsästyseurojen hirvieläinkantojen hoidon käytäntöjen kehittämiseksi. Heidän tehtäväkenttäänsä kuului myös määriteltyjen valtakunnallisten teemakokonaisuuksien kehittäminen. Tällaisia ovat muun muassa verotussuunnittelutyön ja maanomistajien ja metsästyseurojen yhteistyömallien kehittäminen, monilajisuus-työ, taajamien hirvieläinkantojen hoidon kehittäminen sekä vahinkojen ennaltaehkäisytyö.

Valkohäntäpeurakannan pienentämistä tihentymäalueilla tuettiin verotussuunnittelulla, aktiivisella luvansaajien ohjauksella ja valkohäntäpeurakannan arviointia tukevien työkalujen luomisella Oma riista -palveluun. Pienten hirvieläinten kannanhallintaan kehitetyn Oma riista -palvelun kevtlaskenta-työkalun käyttöönottoa metsästyseuroissa tuettiin. Työkalun käytön tavoitteena on tarkentaa metsästyseurojen verotussuunnittelua ja tukea Luonnonvarakeskuksen kannanarviointia.

Hirvieläinkantojen tuottamien hyötyjen arviointiin kehitettiin työvälineeksi hyötylaskuri, jolla voidaan määrittää hyötyjä erilaisilla hirvieläinkannoilla.

Metsästäjämäärien väheneminen tulevaisuudessa vaikuttaisi todennäköisesti huomattavasti hirvieläinkantojen säätelymahdollisuuksiin tietyillä alueilla. Tämän vaikutuksen selvittäminen voisi olla tulevaisuuden kannalta merkittävä erillisen tutkimuksen aihe.

Osallistuminen suurpetojen haaskaruokinnan tarkoituksenmukaisuuden ja mahdollisten rajoitusten arviointiin,

3

Maa- ja metsätalousministeriö ei käynnistänyt tulostavoitteen toteuttamiseen liittyvää työryhmätyöskentelyä toimintavuoden aikana.

Kansainvälisen yhteistyön tiivistäminen painopisteenä erityisesti suurpetovahingot ja yhteistyö Ruotsin kanssa.

4

Suurpetokantojen hoidon pohjoismaista yhteistyötä jatkettiin aktiivisella tiedonvaiholla ja virkamiesvaihdolla Ruotsin ja Norjan riistahallintojen ja tutkijoiden kanssa. Yhdessä maa- ja metsätalousministeriön kanssa osallistuttiin pohjoismaiseen, susi- ja ahmakantojen hoitoa edistävään yhteistyöhön.

Riistavahinkotiedon avoin ja ohjaava käyttö verotussuunnitteluprosessien eri vaiheissa.

4

Riistavahinkojen ennaltaehkäisyä kehitettiin osallistumalla Luonnonvarakeskuksen riistahavainnot.fi palvelun uudistamiseen siten, että riistavahinkotieto tuodaan hirvikantatiedon yhteydessä näkyväksi ohjaamaan hirvitalousaluekohtaista verotussuunnittelua. Riistavahinkojen estämiseen liittyviä ohjeita laadittiin ja niistä viestittiin usean eri kanavan kautta. Sorkkia sekametsissä -hanketta jatkettiin yhteistyössä Helsingin yliopiston kanssa. Sen teemana ovat metsätalouden uudet taimikonhoitomenetelmät vahinkojen ennaltaehkäisyssä ja maanomistajien ja metsästyseurojen käytännön yhteistyön kehittäminen paikallistasolla. Riistakeskus osallistui Luonnonvarakeskuksen hankkeeseen, jonka tavoitteena on vähentää valkohäntäpeurakolareita monialaisen paikatietotyön avulla.

Lyijyn korvaavien myrkyttömien vaihtoehtoisten materiaalien käytön edistäminen metsästyksessä.

4

Lyijyttömien luotien osalta metsästäysasetukseen on aiemmin tehty muutokset, joissa niille säädettiin erikseen osumaenergia- ja painovaatimukset tiettyjen riistaeläinten metsästyksessä. Lyijyttömien haulikonpatruunoiden käyttöä on edistetty tiedotuksen keinoin. Helmikuun puolivälissä 2023 tuli voimaan Reach-asetuksen muutos, jossa kiellettiin lyijyhaulipatruunoiden käyttö ja hallussapito Ramsar-kosteikoilla ja niitä ympäröivällä sadan metrin vyöhykkeellä. Tukes antoi ohjeensa em. kosteikon määrittelystä ja kiellon soveltamisesta Suomessa. Myös kiväärikaliperisten lyijyttömien patruunoiden ominaisuuksista, niiden käyttämisestä ja vaatimuksista aseille on viestitty metsästäjäkunnalle.

1.3.2. Toiminnalliset tavoitteita koskevat avaintavoitteet

Jatkaa yhdessä valvontaviranomaisten kanssa toimenpiteitä ja viestintää suurpetojen laittoman tappamisen vähentämiseksi.

3

Suden kiintiöpyynnin toteutuminen todennäköisesti vähensi lajiin kohdistuvan laittoman pyynnin painetta. Karhun ja ilveksen osalta kannanhoidollinen metsästäys on edelleen keskeytyksissä ja lajien tilannetta on syytä seurata yhteistyössä valvontaviranomaisten kanssa.

On syytä olettaa, että suurpetojen kannanhoidollisen metsästyksen keskeytyminen ja petokantojen kasvu tulevat entisestään lisäämään painetta laittomuuksiin metsästäjien keskuudessa. Metsästäjien ja muiden kansalaisten asenteisiin vaikuttaminen on laaja ja eri viranomaistahoja koskeva kokonaisuus. Suomen riistakeskus pyrkii entistä enemmän omissa viestintäkanavissaan ja koulutuksessa vaikuttamaan asennemuutokseen laittoman tappamisen vähentämiseksi.

Asettaa itselleen tietoriskienhallinnan kypsyystasotavoitteen ja kehittää tietoriskienhallintaa tavoitteen mukaisesti osana kokonaisriskienhallintaa. Raportoi riskienhallinnan toteuttamisesta, kypsyystason arvioinnista ja kehityksestä sekä henkilötietojen käsittelyn vaikutustensarviointien toteuttamisesta tulossopimusraportointinsa yhteydessä.

4

Tietoriskien hallinnan riskikortit ajantasaistetaan normaalikierron mukaisesti, ja riistakeskukseen on perustettu oma kyberturvallisuusryhmä. Tietoturva- ja tietosuojapoikkeamia ei ole kuluneena vuonna havaittu uhkakuvien lisääntymisestä huolimatta. Kohonneisiin uhkakuviin on valmistauduttu tehostamalla tilannekuvan muodostamista ja viestintävalmiutta organisaation sisällä.

1.3.3. Tuottavuus- ja kehittämistavoitteita sekä investointihankkeita koskevat avaintavoitteet

Sähköinen asiointi (Oma riista -riistakonsernin tietoeekosysteemi) etenee ja ylläpito turvataan. Jalkautetaan metsästäjätutkinnon digitalisoimishanke ja tarvittavat jatkotoimenpiteet. Metsästäjärekisteritoimintojen arviointi ja tarvittavien toimenpiteiden suunnittelu

4

Riistakonsernin tietohallinnon ydinajatuksena on vahva sähköinen palvelukonsepti ja järjestelmien yhteiskäyttöisyys sekä ekosysteemijattelun mukainen yhteensopivuus. Tätä on kuitenkin sovittu toteutettavaksi siten, että operatiivinen vastuu järjestelmien toteuttamisesta ja teknologioiden valitsemisesta on konsernin laitoksilla.

Luonnonvarakeskuksen ja riistakeskuksen yhteisen työnjaon mukaisesti riistakeskus vastaa hirvieläintietojen keruujärjestelmän ylläpitämisestä ja kehittämisestä osana Oma riista -palvelua.

Oma riista -palvelun asiantuntija- ja kehittämistyöt sekä ylläpito toteuttajaksi on julkisen kilpailutuksen perusteella toimittajaksi valittu toistuvasti Vincit Oy. Näin ollen kehittämistyö on jatkunut jo yli 10 vuotta edelleen ilman katkoksia.

Tällä hetkellä koko hirvieläinten metsästyksen raportointi voidaan hoitaa mobiilisti. Yhteisluvan hallinnollisen haltijan ominaisuudet kehitettiin, ja mobiilitoimintoja kehitettiin toiminnan sujuvoittamiseksi edelleen. Rajapintoja Metsähallituksen suuntaan ylläpidettiin ja jatkokehitettiin.

Saalis- ja havaintopalaute saatiin vuonna 2025 käytännössä täysin sähköisesti.

Hanketta metsästäjätutkinnon uudistamiseksi sähköiseen järjestelmään perustuvana jatkettiin, ja toimintavuoden aikana saatiin toisen pilotointivaiheen pohjalta käyttöön tutkinnon vastaamistoiminnot omilla päätelaitteilla sekä kysymyssarjojen hallinta. Elokuusta alkaen suoritusten ilmoittaminen tapahtui ainoastaan uudella järjestelmällä. Kokonaisuudessaan uusi järjestelmä otetaan käyttöön vuoden 2026 alusta lähtien.

Riistakeskuksen toiminnan tehostamistyö ja henkilöstön työhyvinvoinnin edistäminen jatkuu TTS-linjausten mukaan.

4

Hanketoiminnan voimakas rooli on näkynyt henkilöstön perehdytys- ja ohjaustarpeena. Rekrytoinneissa selkeä pääpaino on substanssiosaamisessa, ja rekrytoinnit kohdistuivat pääosin ydinprosessien toimintoihin ja hankkeisiin. Työhyvinvointia edistetään erityisen vuotuisen työhyvinvoinnin kehittämissuunnitelman avulla, joka valmistellaan henkilöstöä osallistaen.

Valtakunnallisia tehtäviä on keskitetty paikasta riippumattomille tiimeille, joissa kehitetään ja jaetaan asiantuntemusta sekä voidaan toteuttaa sijaisjärjestelyt. Digitalisoinnin ja yleisen tietojärjestelmäkehityksen avulla haetaan edelleen aktiivisesti rutiinotoimintojen vähentämistä ja päällekkäisen työn karsimista myös riistanhoitoyhdistysten osalta. Oma riista -palveluun kehitettiin uusia sekä metsästäjätutkinnon suorittajia, luvanhakijoita että riistanhoitoyhdistyksiä palvelevia sähköisiä ominaisuuksia. Lisäksi toimiminen kokonaan sähköisessä arkistoinnissa on vähentänyt riistakeskuksen manuaalista arkistointityötä ja ajankulua merkittävästi.

Uusien metsästäjätutkintojen määrän lisääminen, tutkinnon suorittaneiden aktivoiminen metsästäjiksi ja edelleen osallistumaan riistahallinnon eri vapaaehtoistehtävien hoitoon.

3

Ikäluokkien pienenemisen takia metsästäjämäärän säilyttäminen edellyttää entistä suuremman osuuden kiinnostumista metsästäyksestä harrastuksena jokaisessa ikäluokassa. Nuorten mukaan saaminen

toimintaan sekä ampumaradoille pääsyn varmistaminen edellyttää kasvavaa työpanosta ja nuoria sekä metsästäviä naisia kannustavaa asennetta kaikilta sektorin toimijoilta.

2. JULKISEN RIISTAKONSERNIN STRATEGIA JA YHTEISKUNNALLINEN VAIKUTTAUVUUS

Riistakeskus on julkisen riistakonsernin keskeinen toimija ja edesauttaa MMM:n julkisen riistakonsernin yhteiskunnallisten vaikuttavuustavoitteiden saavuttamista. Riistakeskus tukee MMM:ää julkisen riistakonsernin strategian ajantasaistamisessa.

4

Suomen riistakeskus on osa maa- ja metsätalousministeriön hallinnonala ja virtuaalista julkista riistakonsernia. Koska yksittäisen laitoksen toiminnan vaikutusta yhteiskunnalliseen laajempaan kehitykseen on mahdoton eritellä, julkisen riistakonsernin toimijat ovat laatineet yhteisen mittariston strategiansa vaikuttavuuden mittaamiseksi.

Suomen riistakeskus on tuottanut osaltaan riistapolitiikan yhteiskunnallisen vaikuttavuuden arvioimiseksi tarvittavat tunnusluvut, liite 1 taulukko 1.

Seuraavassa kuvataan Suomen riistakeskuksen toimenpiteet yhteisen strategian toteuttamiseksi. Tulostavoitteiden toteutuminen on jaoteltu yhteiskunnallisten vaikuttavuustavoitteiden mukaan.

2.1. RIISTAKANNAT SÄILYVÄT ELINVOIMAISINA JA TERVEINÄ

Vaikuttavuustavoitteen tukemiseksi Suomen riistakeskuksen tulee

Vastaa riistaeläinlajeja ja niiden elinympäristöjä koskevien hoitosuunnitelmien ja niiden päivitysten osallistavasta valmistelusta.

4

Riistakeskuksen edustajat osallistuivat susikannan hoitosuunnitelman päivittämistyöhön ja useiden hanhi- ja merilintujen kansainvälisten hoitosuunnitelmien laadintaan ja toteuttamiseen.

Toteuttaa riistakeskuksen luonnonsuojelu- ja luonnonhoitostrategiaa. Hoitosuunnitelmatyöllä ja niihin liittyvillä kehityshankkeilla parannetaan riistalajien elinympäristöjen tilaa maa- ja metsätalouksikäytössä olevilla alueilla yhteistyössä maa-, metsä- ja ympäristöalan toimijoiden ja paikallisten ihmisten kanssa.

4

Suomen riistakeskuksen hoitosuunnitelmatyö jatkui kahdella tasolla:

- o varsinaisten hoitosuunnitelmien valmistelu
- o strategiset hankkeet, jotka liittyvät hoitosuunnitelmatyöhön tai niillä on muuten yhteiskunnallisen vaikuttavuuden kannalta merkitystä.

Riistakeskus toteutti luonnonsuojelu- ja luonnonhoitostrategiaansa osallistumalla aktiivisesti SOTKA-ohjelman toteuttamiseen ja jatkoi laajan Helmi-toimintaohjelman mukaisen vieraspetohankkeen toteuttamista yhteistyössä Metsähallituksen kanssa. Suomen susikannan hoitosuunnitelman jalkauttamiseen osallistuttiin erityisesti SusiLIFE-hankkeessa.

Suomen riistakeskus koordinoi kansainvälisten taigametsähanhi-, merihanhi- ja allikannan hoitosuunnitelmien toimeenpanoa yhteistyössä maa- ja metsätalousministeriön kanssa.

Toimintavuoden aikana aloitettiin EU:n ennallistamisasetukseen liittyvän maasuunnitelman laadinta. Riistakeskuksen asiantuntijoita nimitettiin kaikkiin riistalajien kannalta oleellisiin teemaryhmiin, joiden tehtävänä on maasuunnitelman laatiminen.

Riistakeskus pyrkii käytettävissä olevien resurssien puitteissa ehkäisemään eläintautien leviämistä toteuttamalla vastuullisen

4

vesilinnustuksen strategiaa ja pitämällä villisikakannan tasolla, joka pienentää ASF:n maahan leviämisen riskiä.

Maa- ja metsätalousministeriö ei ole toistaiseksi julkaissut vastuullisen vesilinnustuksen strategiaa, mutta riistakeskus on jatkanut luonnoksen toimenpide-ehdotusten mukaisia toimia SOTKA-Kosteikot ja Helmi Vieraspeto -hankkeiden avulla. Myös vesilintulaskentoja on aktivoitu ja toteutettu lintuatlaksen tietopohjan laajentamiseen liittyvää toimintaohjelmaa. Villisikakanta on tavoitteen mukaisesti pienentynyt edelleen.

Vastaa riistahallinnon suunnittelutoiminnan perustaksi yhdessä Luonnonvarakeskuksen ja Metsähallituksen kanssa riistavarojen kestävä käytön edellyttämästä kanta- ja saalis seurannasta sekä kannanarvoien tuottamisesta sekä tätä toimintaa tukevasta tutkimuksesta ja kehittämisestä.

4

Oma riista -palvelua on kehitetty erityisesti saalis- ja havaintotietojen keruuta silmällä pitäen. Maastovälikäytössä on metsästyksenjohtajien tarvitsemat toiminnot, jotta tiedonkeruu ja tallennus paikan päällä maastossa toimii saumattomasti ja käyttäjien toiveet mobiilipalveluista täytetään. Pyyntiluvanvaraisten hirvieläinten saaliit ilmoitettiin nyt 100 %:sti Oma riista -palvelun kautta! Saalisilmoituksiin sisältyvä tarkka paikkatieto mahdollistaa saalis seurannan tarkkuuden ja tarkastelut visuaalisilla menettelyillä.

Oma riista -palveluun kehitettiin työkaluja, jotka mahdollistavat jatkossa metsästäjien riistakamerakuvien saamisen riistahallinnon ja riistan tutkimuksen käyttöön. Tavoitteena on kerätä jatkossa suuri määrä riistakamerakuvia, jotka voidaan analysoida tekoälyn ja hahmontunnistuksen avulla. Tämä luo uusia mahdollisuuksia suurriistakantojen ajantasaiseen kannan seurantaan.

Luonnonvarakeskuksen kanssa käydään säännöllistä vuoropuhelua aikataulutetusti. Sen avulla on tarkoitus jatkossa priorisoida riistalaskentoihin ja muuhun yhteistoimintaan liittyviä kehitystarpeita, jotta riista- ja tutkimustiedon käyttö edelleen tehostuu osana hallinnon toimintaa.

Metsästäjä voi jättää omaan riistalokiin kaikkia riistalajeja koskevia ilmoituksia ja havaintoja. Seuroille ja yhteisluville on toteutettu toimivat palvelunäkymät, joissa hirvenmetsästyksen etenemistä seurataan ja raportoidaan lähes ajantasaisesti. Kaikki ilmoitukset perustuvat tarkkaan paikkatietoon, mitä silmällä pitäen Oma riista -palvelun rakenne on alusta alkaen suunniteltu. Näin luvansaaja näkee Oma riista -palvelussa hallinnassa olevien lupien kokonaistilanteen sekä voi jättää tarpeelliset saalisilmoitukset.

Muiden operatiivisten toimenpiteiden osalta osallistuttiin MMM:n omistaman Riistavahinkokeskustelun uuden version tuottamisen projektiryhmään sekä ohjausryhmään yhteistyössä maa- ja metsätalousministeriön sekä Ruokaviraston kanssa.

2.2. RIISTASTA MAANOMISTAJALLE LISÄARVOA JA MOTIVAATIOTA LUONTOKADON PYSÄYTTÄMISEEN

Julkisen riistakonsernin strateginen päämäärä asiassa on:

Edistää riistatalouden hyvinvointivaikutusten tunnistamista sekä niiden metsästykskulttuurisesti ja sosiaalisesti kestävä kehitystä.

4

Riistatalouden hyvinvointivaikutukset ovat viime aikoina nousseet korostetusti esille riista-alan toimijoiden keskuudessa ja aihe kiinnostaa myös suurta yleisöä. Toiminnan painopisteenä on ollut nostaa riistavara esiin hyötynäkökuulmasta, saada riista julkiseen keskusteluun resurssina ja mahdollisuutena perinteisen haitta- ja vahinkokeskustelun vastapainoksi.

Laajoissa riistatalouden hyvinvointivaikutuksia edistävässä hankkeissa on yhdessä lukuisten yhteistyökumppanien kanssa selvitetty muun muassa valkohäntäpeurakannan hyödyntämistä niin taloudellisesti kuin metsästyksmahdollisuuksien lisääjänä. Hankkeissa on kartoitettu laajasti niin maanomistajien, kuluttajien kuin hirvieläinmetsästäjien käsityksiä, edistetty vierasmetsästäyskäytänteitä, tuettu

metsästysinfran suunnittelua ja rakentamista sekä edistetty kotimaisen riistanlihan pääsy markkinoille. Tuloksia hyödynnetään riistavarain ja tällä hetkellä erityisesti valkohäntäpeurakannan hoidossa.

Riistatalouden hyvinvointivaikutukset ovat olleet näkyvästi esillä Metsästäjä -lehdissä sekä riistakeskuksen muissa sähköisissä ja painetuissa julkaisuissa ”Rakkaudesta riistaan” -teeman alla. Riistatalouden tuottaman hyvinvoinnin määrä riippuu paitsi riistakannoista, myös metsästysharrastajien määräästä ja heidän harrastusaktiivisuudestaan. Tämän vuoksi riistakeskuksen palvelutuotannon ja viestinnän keinoin pyritään tuottamaan tietoa ja keinoja, jotka helpottavat metsästäjätutkimuksen suorittaneiden pääsyä aktiivisen harrastuksen piiriin.

2.3. RIISTAKONSERNIN PALVELUT TURVATAAN MYÖS PAIKALLISTASOLLE JA NE VAHVISTAVAT MAASEUDUN ELINVOIMAA

Riistakeskusalueiden toimihenkilöt osallistuivat kattavasti riistanhoitoyhdistysten vuosikokouksiin ja järjestivät riistanhoitoyhdistysten neuvottelupäiviä paikallisen riistahallintotyön tukemiseksi. Metsästyssuureille ja hirviseuroille järjestettiin alueiden erityispiirteiden mukaista riistatalouskoulutusta. SOTKA – Kosteikat ja Helmi Vieraspedit -hankkeissa tuettiin maanomistajien, riistanhoitoyhdistysten ja metsästyssuureiden luonnonhoitotyötä. Paikallisyhteisöjä ja tilallisia tuettiin aktiivisesti myös SusiLIFE-hankkeen tilakäyntien ja reviiiryhteistyöryhmien kautta. Hankkeen loputtua työtä jatkoivat riistakeskukseen palkatut suurpetosuunnittelijat maa- ja metsätalousministeriön AfterLIFE-rahoituksella.

2.4. METSÄSTÄJIEN OSAAMINEN KASVAA, JA EETTISYYS JA VASTUULLISUUS KASVAVAT YHTEISKUNNAN MUUTTUESSA

Vaikuttavuustavoitteen tukemiseksi riistakeskus:

Metsästäjätutkintoon valmentavassa koulutuksessa korostetaan metsästyksen eettisyyttä, riistan kunnioitusta sekä aseiden käytön turvallisuutta. Jatketaan metsästäjien koulutusstrategian toteuttamista yhteistyössä vapaaehtoisjärjestöjen kanssa siten, että metsästäjien tutkintotilaisuuksien yhteydessä tarjotaan standardoitua ammuntakoulutusta.

3

Metsästäjätutkintoon valmentavan koulutuksen ohjeistusta ja opetusmateriaalia on pidetty jatkuvasti ajan tasalla ja niissä on otettu huomioon vaatimukset vastuullisesta metsästyksestä aiempaa painokkaammin. Tutkintokoulutuksissa ja metsästäjätutkinnoissa on esitelty lähialueilla olevia Metsästysammunnan ABC-koulutuksia ja -sivustoja. Metsästysammunnan ABC-koulutuksiin osallistui vuoden aikana noin 280 henkilöä.

Aiemmin yhdessä Suomen Metsästäjäliitto ry:n kanssa uudistetun metsästäjien koulutusohjelman jalkauttamista on pyritty jatkamaan. Metsästäjien koulutustoimintaa toteutettiin erilaisissa koulutus- ja informaatiotilaisuuksissa. Koulutus- ja oppimateriaalin jakelussa käytetään jatkossa yhä enenevässä määrin sähköisiä kanavia, kuten Riista.fi -palvelua.

Kasvokkain toteutettujen tilaisuuksien tilalle osittain niitä korvaamaan korona-aika toi erilaiset webinaarit ja sähköiset kokousjärjestelmät. Esimerkiksi hirvieläinten metsästyksenjohtajien koulutus on ollut jo pitkään vakiintunutta vuosittaista toimintaa ja toteutuu joko riistanhoitoyhdistyksittäin tai alueellisesti laajempina yhteistilaisuuksina. Metsästyksenjohtajien koulutusmateriaali päivitettiin jälleen vuoden aikana.

Pyrkii aktiivisin toimenpitein vähentämään riistaeläimiin kohdistuvaa laitonta tappamista.

3

Suurpetojen laittomat tappamiset olivat edelleen esillä mediassa ja yleisessä keskustelussa. Tilanteeseen otettiin kantaa säännönmukaisesti erilaisissa etenkin suurpetoihin liittyvissä tilaisuuksissa käsittelemällä laittomia tappamisia rikollisena toimintana.

Riistahallintolaki edellyttää, että Suomen riistakeskus nimittää riistanhoitoyhdistysten metsästyksenvalvoja ja ohjaa ja valvoo näiden toimintaa. Suomen riistakeskus on nimittänyt 1 821

metsästyksenvalvojaa. Lisäksi Julkiset hallintotehtävät -prosessi on osallistunut toimintavuoden aikana erävalvontayhteistyöhön maa- ja metsätalousministeriön, sisäasiainministeriön, Poliisihallituksen, Rajavartiolaitoksen ja Metsähallituksen kanssa mm. metsästyksen valvonnan kehittämiseksi. Lisäksi Suomen riistakeskus osallistui Itä-Suomen poliisilaitoksen koordinoiman eräyhdyshenkilöverkoston toimintaan.

Metsästyksen eettisyys, eettisesti hyväksyttävät toimintatavat, samoin kuin vastuullisuus kaikessa metsästyksen liittyvässä toiminnassa kuuluvat jokaiselle metsästäjälle ja ovat tärkeitä pyynnin ja käyttäytymisen säätelymekanismeja. Niillä on erittäin suuri vaikutus metsästyksen yleiseen hyväksyttävyyteen. Niihin vaikutetaan parhaiten valistuksella, jossa Suomen riistakeskuksen Metsästäjä- ja Jälgaren -lehdillä on keskeinen merkitys. Lisäksi erityisesti Suomen riistakeskuksen metsästäjäpalveluissa keskitytään vastuullisen metsästyksen edistämiseen. Aikaisempina vuosina on laadittu metsästyksen yleiset eettiset ohjeet, sekä eettiset ohjeet metsäkanalintujen metsästyksen, metsähanhen metsästyksen, luolakoirametsästyksen, haaskanpitoon, vesilinnustukseen, hirvenmetsästyksen ja pienten hirvieläinten metsästyksen. Nämä on uudistettu vastaaviksi vastuullisuuden ohjeiksi.

Ohjeet on julkaistu Riistainfo.fi -palvelussa. Eettisyyttä ja vastuullisuuden näkökulmaa pyritään edelleen tuomaan esille aiempaa enemmän mm. lehtijuttujen ja tiedotteiden yhteydessä.

2.5. RIISTAVAHINKOJA – JA KONFLIKTEJA ENNALTAEHKÄISTÄÄN, JA HALLITAAN LAAJALLA SIDOSRYHMÄYHTEISTYÖLLÄ

Riistakeskuksen tehtävä on

MMM:n erätalousyksikön tukeminen, erityisesti suurpetoihin ja muuttaviin vesilintuihin liittyvissä kansainvälisissä prosesseissa.

4

Riistakeskuksen toimihenkilöt tukivat MMM:n erätalousyksikköä osallistumalla useiden kansainvälisten verkostojen toimintaan edellä mainittuihin teemoihin liittyen. Suurpetoihin liittyvissä prosesseissa tehtiin yhteistyötä etenkin Ruotsin riistahallinnon kanssa sekä EU 27 riistahallintojohtajien kokousten muodossa. Vesilintujen osalta toimittiin AEW-sopimuksen puitteissa. Toimintavuoden aikana EU komissio teki aloitteita taantuneiden vesilintulajien metsästyksen rajoittamisen osalta ja niihin reagoitiin yhteistyössä ministeriön kanssa.

Käytettävissään olevien keinojen puitteissa pyrkii vaikuttamaan siihen, että riistaeläinten aiheuttamien vahinkojen määrä pysyy kohtuullisella tasolla mm. aktiivisin vahinkojen estämistoimenpitein sekä kohdentamalla metsästystä vahinkoa aiheuttaviin riistaeläinlajeihin vahinkoalttiille alueille ja erityistä vahinkoa aiheuttaviin yksilöihin. Keskeisiä ovat susikannan hoitosuunnitelman toteuttaminen sekä valkohäntäpeura-kannan verotuksen kehittäminen.

3

Hirvieläinten aiheuttamien metsävahinkokorvausten määrä (996 191 euroa) nousi edelliseen vuoteen nähden noin 100 %. Maatalousvahinkojen määrä (125 352 euroa) laski noin 56 %. Maatalousvahinkojen osalta tiedot ovat vasta alustavia, koska kaikki vuoden 2025 vahingot eivät vielä ole kirjautuneet riistavahinkorekisteriin.

Suurpetojen aiheuttamien kotieläinvahinkokorvausten määrä (704 807 euroa) nousi noin 17 prosenttia. Porotalouden vahinkomäärä (9 240 801 euroa) nousi noin 4 prosenttia.

Riistanhoitoyhdistysten Oma riista -palveluun tekemien SRVA-kirjausten mukaan hirvionnettomuuksien määrä tieliikenteessä nousi noin 9 %, valkohäntäpeuraonnettomuuksien määrä nousi noin 9 % ja metsäkaurisonnettomuuksien määrä laski noin 13 %.

Hirvieläinten aiheuttamien vahinkojen ennaltaehkäisemistä tuettiin muun muassa välittämällä syönnestoaineita sekä sähkö- ja metalliverkkoaitatarpeita suuririskisimmille kohteille.

Myös suurpetojen ja saukon aiheuttamia vahinkoja pyrittiin ennalta estämään poikkeuslupien kohdentamisella vahinkoa aiheuttaviin yksilöihin. Lisäksi vahinkojen ennaltaehkäisemistä tuettiin muun muassa välittämällä sähkö- ja metalliverkkoaitatarpeita suuririskisimmille kohteille.

Hylkeiden aiheuttamia vahinkoja pyrittiin ennalta estämään poikkeuslupien kohdentamisella vahinkoa aiheuttaviin yksilöihin.

Riistavahinkokesterin jatkokehittämiseen osallistuttiin edelleen yhteistyössä maa- ja metsätalousministeriön sekä Ruokaviraston kanssa.

Huolehtia kattavasta sidosryhmien kuulemisesta ja osallistamisesta alueellisissa riistaneuvostoissa ja valtakunnallisessa riistaneuvostossa sekä osallistuu ministeriön vastuulla oleviin sidosryhmätilaisuuksiin.

4

Riistaneuvostot kokoontuivat vuonna 2025 normaalisti.

3. TOIMINNALLINEN TULOKSELLISUUS

Valtiokonttorin ohjeistuksen mukaan valtion virastojen ja laitosten tilinpäätösraportin tulee sisältää tiedot laitoksen toiminnallisesta tuloksellisuudesta (toiminnallisesta tehokkuudesta: toiminnan tuottavuus, toiminnan taloudellisuus, toiminnan kannattavuus ja kustannusvastaavuus).

Vaikuttavuus (sisällysluettelon kohta 2, mittarit liitteen 1 taulukoissa 1)

Vaikuttavuus kuvaa toiminnan tavoitteeksi asetettujen yhteiskunnallisten tilojen aikaansaamisen astetta eli toiminnan ja suoritteiden vaikutusta kansalaisiin ja yhteiskuntaan suhteessa vaikutuksille asetettuihin tavoitteisiin.

Toiminnallinen tuloksellisuus (sisällysluettelon kohta 3, mittarit liitteen 1 taulukoissa 2,3 ja 5)

Palvelukyky kuvaa asiakaspalvelun **toimivuudelle ja laadulle** asetettujen tavoitteiden toteutumisen astetta.

Tuottavuus on panosten ja tuotosten suhde, kun panokset ilmaistaan tuotannontekijöinä.

Taloudellisuus on tuotosten ja panosten suhde, kun panokset ilmaistaan rahana.

Voimavarojen hallinta (sisällysluettelon kohta 4, mittarit liitteen 1 taulukossa 4)

Tulostavoitteiden toteuman arvioinnissa käytetään valtion tulostietojärjestelmän (Netra) arvosana-asteikkoa:

1 = Tavoitteesta on luovuttu
2 = Tavoite ei ole toteutunut
3 = Tavoite on toteutunut osittain
4 = Tavoite on saavutettu
5 = Tavoite on ylitetty

Asteikko on Valtiokonttorin suosituksen mukainen.

3.1. SUORITTEET JA KUVAUS TOIMINNASTA

Suomen riistakeskuksen toiminnan tuloksellisuuden seuraamiseksi mittariluvuiksi valittiin muutamia keskeisiä suoritteita, joiden lukuarvot on esitetty tarkemmin liitteen 1 taulukossa 3.

Seuraavassa laadullinen kuvaus prosessien tuottamista suoritteista toimintakertomuksen tapaan esitettyinä.

Panostaa aikaansaannosten ja onnistuneiden hankkeiden esiintuomiseen yhteiskunnassa vaikuttavuuden lisäämiseksi.

4

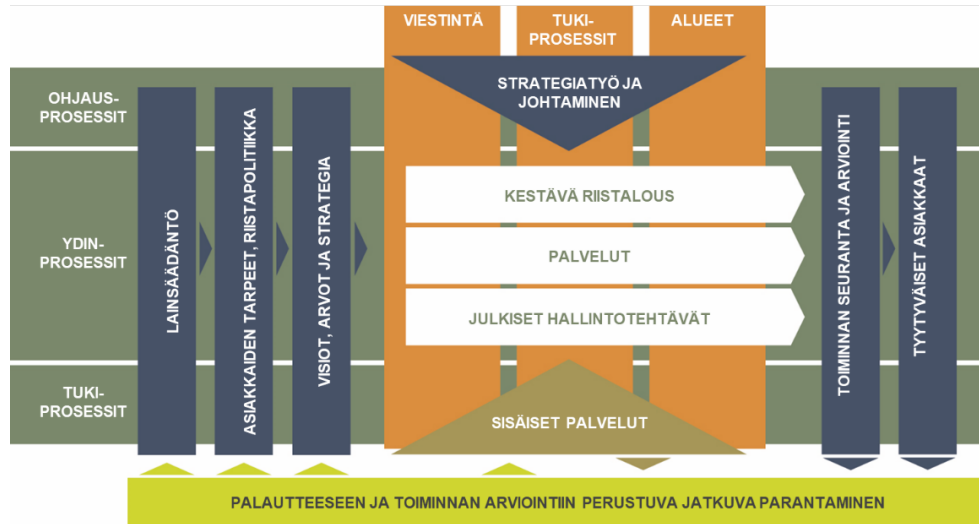
Suomen riistakeskuksen yhteiskunnalliset vaikuttavuustavoitteet ovat saaneet runsaasti julkisuutta mediassa ja julkisessa keskustelussa. Erityisen voimakkaasti yhteiskunnallisesti kiinnostavat asiat ovat

julkisuuteen päässeet laajan hanketoiminnan viestinnän kautta. Helmi-, Sotka-, HTA- ja Hyvinvointia riistasta hankkeet ovat näkyneet ja kuuluneet mediassa. Aiheisiin liittyviä mediaosumia on ollut lähes 2000.

Strategiatyö ja johtaminen

Suomen riistakeskus on prosessiorganisaatio, joka toimii 15 toimipisteessä. Suomen riistakeskuksella on toimipisteet jokaisella sen toiminta-alueella.

Kaavio 1: Suomen riistakeskuksen prosessiorganisaatio



Vuosi 2025 oli Suomen riistakeskuksen viidestoista toimintavuosi. Riistakeskuksen hallitus piti toimintavuonna neljä kokousta ja valtakunnallinen riistaneuvosto sekä alueelliset riistaneuvostot kukin kolme kokousta.

Riistakeskuksen operatiivisesta johtamisesta ja asioiden valmistelusta hallitukselle vastaa johtaja sekä hänen johdollaan toimiva johtoryhmä. Johtoryhmällä oli kokoukset kuukausittain heinäkuuta lukuun ottamatta.

Toimielinten kokouspöytäkirjat ovat tallennettu ja saatavissa riistakeskuksen asianhallintajärjestelmästä (kirjaamo@riista.fi). Hallituksen, valtakunnallisen riistaneuvoston ja johtoryhmän kokoonpanot on esitetty liitteessä 2.

Riistakeskus seuraavat raportointi- ja suunnitteluasiakirjat maa- ja metsätalousministeriölle.

- o vuotta 2024 koskevan toimintakertomuksen ja tilinpäätöksen, joka toimi samalla myös tulossopimuksen mukaisena tuloraporttina.
- o vuosia 2027–2030 koskevan Strategisen suunnitelman (TTS). Suunnitelmaan sisällytettiin tulossopimuksen seurantaneuvotteluiden avainkohdat.
- o samaten valmisteltiin vuotta 2026 koskeva toimintasuunnitelma ja talousarvio. Näihin sisällytettiin tulossopimuksen seurantaneuvotteluissa sovitut avaintulokset.

Edellä mainitut suunnitelmat on toimitettu maa- ja metsätalousministeriölle vahvistettavaksi vuoden 2026 valtionavustuspäätöksen yhteydessä.

Valtakunnallinen riistaneuvosto ja alueelliset riistaneuvostot osallistuivat ja osallistivat sidosryhmiä toiminnan valmisteluun. Alueellisten riistaneuvostojen puheenjohtajille järjestettiin seminaari riistapäivien sekä kevään Gustavelundin strategiaseminaarin yhteydessä.

Suomen riistakeskus järjesti julkisen riistakonsernin kaksi strategiaseminaaria sekä osallistui konsernin strategia- ja ennakoitiryhmän työhön.

Kaikkien tulostavoitteiden toteutumista seurataan vuosittain toukokuun 30. päivään ja lokakuun 30. mennessä pidettävissä Suomen riistakeskuksen ja maa- ja metsätalousministeriön välisessä seurantaneuvottelussa sekä toimintavuotta seuraavan maaliskuun 15. päivään mennessä laadittavan Suomen riistakeskuksen toimintakertomuksen ja

tilinpäätöksen perusteella. Tulostavoitteisiin liittyvien tunnuslukujen toteutumisesta raportoidaan toimintakertomuksessa.

Lisäksi Suomen riistakeskuksen tulee tarvittaessa raportoida tai maa- ja metsätalousministeriön kanssa keskustella tulostavoitteiden toteutumisesta sekä merkittävistä poikkeamista, jotka tulisi ottaa huomioon Suomen riistakeskuksen toiminnassa tai ohjauksessa.

Tulosopimuksen väliraportointi hoidettiin toimintavuoden kahdella tulosopimuksen seurantaneevottelulla sekä heinäkuun lopun tilanteeseen tehdyllä arviolla vuoden tavoitteiden toteutumisesta. Tämä toimintakertomus ja tilinpäätös toimivat vuotta 2025 koskevana tulosraporttina.

Kansainvälinen toiminta

Suomen riistakeskuksen kansainvälinen toiminta perustuu hallituksen 2018 hyväksymään ja hallituksen puheenjohtajan 2022 ohjeiden mukaisesti päivitettyyn kansainvälisen toiminnan strategiaan.

EU 27 riistahallintojohtajien verkoston yhteistyökokous järjestettiin Itävallassa syyskuussa. Teemoina olivat suurpetoihin ja lintuihin (valkoposkihanhi, merimetso) liittyvät statusmuutokset EU:ssa. Tilaisuudessa esiteltiin Suomen suurpetokantojen hoitoa ja ennallistamisasetuksen mahdollisuuksia riistataloudelle

Suomen riistakeskus järjesti EU 27 riistahallintojohtajien yhteistyökokouksen Marttilassa marraskuussa. Kokoukseen osallistui tärkeimpien kumppanimaiden edustajia ja teemoina käsiteltiin sorkka-eläinkantojen hoidon käytäntöjä ja suurpetojen kannanhoidollisen metsästyksen tilannetta jäsenmaissa. Riistakeskuksen toimihenkilöt isännöivät myös hollantilaisten, slovakialaisten ja tšekkiläisten vierailuja, kun kansainväliset sidosryhmät tutustuivat suurpetokantojen hoitoon Suomessa.

Suomen riistakeskuksella on edustaja Maailman luonnonsuojeluliiton IUCN:n kansallisessa työryhmässä, Wetlands International -organisaatiossa sekä HELCOM:in Seal expert -ryhmässä. Lisäksi riistakeskuksella on kahden henkilön asiantuntijastatus Waterfowlers Networkissa, joka on Euroopan metsästäjäjärjestöjen vesilintukantojen hoidon kehittämiseen liittyvä yhteistyöryhmä.

Suomen riistakeskus osallistui Suomen edustajana EU-komission ympäristöpääosaston (DG ENV) rahoittaman EU:n suurpetopolitiikkaa tukevan hankkeen asiantuntijaverkoston (EU Platform on Coexistence between People and Large Carnivores).

Suurpetokantojen hoidon pohjoismainen yhteistyö jatkui tiiviinä. Toimintavuoden aikana osallistuttiin muun muassa Ruotsin Miljödirektoratin, Naturvårdsverketin ja SLU:n suurriistakantojen hoidon seminaareihin.

SusiLIFE-hanke päättyi syyskuussa 2025, mutta hankkeen loppumetreillä tehtiin vielä paljon kansainvälistä yhteistyötä ja tiedonvaihtoa. Suomen suurpetokantojen hoidosta kerrottiin kevään aikana Hollannin aluehallinnon vieraille ja Tsekin ja Slovakian aluehallinnon ja LIFE-hankkeiden toimijoille. Hankkeen lopputuloksia esiteltiin useissa kansainvälisissä kokouksissa: Wolves Across Borders (Hollanti), Moose Symposium (Ruotsi) sekä Wildlife Conference (Norja). Syyskuussa hankkeen toimijat tutustuivat Sloveniassa LIFE-hankkeiden toimintaan ja paikalliseen suurpetokantojen hoitoon.

Suomen riistakeskuksen edustaja osallistui AEWA:n hanhitoimintaohjelmaan (Goose Platform), AEWA:n kansainvälisen haahkakannan hoitosuunnitelman ja metsästyssäätelyjärjestelmän valmisteluun sekä on jäsenenä AEWA European Seaduck Working Group ryhmässä. Lisäksi osallistuttiin Taiga Bean Goose Task Force -työryhmätyöhön koordinaattorina ja toteutettiin yhteistyössä AEWA -sihteeristön ja Task Forcen kanssa Taigametsähanhen hoitosuunnitelman evaluaatio.

Suomen riistakeskuksen edustajat osallistuivat Waterfowlers Network -yhteistyöryhmän toimintaan pysyvinä asiantuntijoina. Verkoston kokous järjestettiin tänä vuonna Suomen Lahdessa. Ekskursionmatka Orimattilan Luhtikylän SOTKA-kosteikoille ja dronenäytös supikoiran pyynnissä Loviisassa saivat myös kansainvälistä julkisuutta eri organisaatioiden kanavissa.

Muuttoreittitason kannanhoidon kansainvälisissä organisaatioissa tapahtui merkittäviä henkilövaihdoksia, joilla on vaikutusta toimintaan vuodesta 2025 alkaen. AEWA -sihteeristössä on väliaikainen yhden-kahden vuoden pituinen henkilöstövajaus, mikä heikentää sopimuksen toimeenpanoa.

Viestintä

Suomen riistakeskuksen viestintä vastaa ulkoisesta ja sisäisestä viestinnästä, brändin ja maineen kehittämisestä, mediasuhteista sekä riistakeskuksen julkaisujen toimittamisesta ja julkaisusta. Viestinnän onnistumista seurataan kvantitatiivisin ja kvalitatiivisin mittarein, joita kehitetään jatkuvasti.

Suomen riistakeskuksen viestintätiimissä toimi vuoden 2025 alussa viestintäpäällikkö ja kolme viestintäsuunnittelijaa. Syyskuussa vakinaistettiin määräaikaisessa työsuhteessa toiminut graafisen suunnittelun ja videotuotannon osaaja ja tiimin koko kasvoi viiteen asiantuntijaan. Viestintätiimin tukena toimi myös laajennettu viestintätiimi, jossa on alueiden ja ydinprosessien edustajat. Laajennettu viestintätiimi toimii Metsästäjä-lehden toimitusneuvostona vahvistettuna ulkopuolisella lehden taittajalla.

Metsästäjä / Jägaren -lehdet

Lehdet ilmestyivät vuoden aikana kuusi kertaa. Verkkolehden kävijämäärä oli vuodessa 340 t (372 t vuonna 2024) ja vuoden 2025 näköislehtiä luettiin lehtiluukku.fi -palvelussa yhteensä 10 621 (10 810) kertaa. Näköislehti on luettavissa myös ePress-palvelussa.

Lehdet on toimitettu kaikille riistanhoitomaksun maksaneille henkilöille kielikoodin mukaisesti joko suomeksi tai ruotsiksi ja heinäkuun metsästyskorttinumero kaikille niille, joilla on oikeus lunastaa metsästyskortti.

Metsästäjä-lehdessä on ollut tiivistelmä pohjoissaameksi ja vastaavasti Jägaren-lehdessä on Ahvenanmaan maakuntahallituksen tiedonantoja. Lehdet postitettiin tämän lisäksi vapaakappaleina kaikkiin Suomen kouluihin, monille sidosryhmille, kirjastoille ja muille riistatalouden kannalta tärkeille tahoille. Jägaren-lehti toimitetaan omakustannushintaan Ahvenanmaan maakuntahallituksen maksamana myös kaikille ahvenanmaalaisille metsästäjille. Lehestä aiheutui 4,91 (4,58) euron nettokustannus vuosikertaa ja riistanhoitomaksun maksanutta kohti, kun otetaan huomioon mainosmyynnin tuotot.

Lehden numero 5/25 yhteydessä toteutettiin Aikakauslehtien ADAM-lukijatutkimus vastaavasti, kuten edellisenä vuonna. Tutkimukseen vastasi 1067 (1884) lukijaa, joista 90 % (86%) kertoi lukevansa lehden joka numeron ja käyttävänsä lukemiseen keskimäärin 41 (42) minuuttia. Yhdellä lehdellä taloudessa on keskimäärin 1,3 (1,) lukijaa.

Mediasuhteet

Vuoden 2025 aikana Suomen riistakeskus julkaisi 72 valtakunnallista lehdistötiedotetta suomeksi ja ruotsiksi ja 32 alueellista mediatiedotetta. Mediaseurannan mukaan riistakeskus mainittiin 5620 (5023) jutussa eri tiedotusvälineissä.

Huhtikuussa esiteltiin karhuturvallisia jäteastioita medialle Joensuussa ja marraskuussa Suomen riistakeskus järjesti medialle tilaisuuden suden kiintiömetsästyksen ehdotetuista järjestelyistä. Verkossa toteutettuun tilaisuuteen oli kutsuttu laajasti suomalaiset uutis- ja erikoismediat ja tilaisuuden pohjalta julkaistiin runsaasti suurpetotilannetta kuvaavia juttuja.

Verkkoviestintä

Verkkosivut ovat tärkeä osa riistakeskuksen viestintää. Sivuilta haetaan metsästyksen ja riistanhoitoon liittyviä tietoja ja uutisia sekä riistahallinnon yhteystietoja. Riista.fi -verkkosivuilla oli vuoden aikana 719 t kävijää (782 t). Muiden verkkosivujen kävijämäärät olivat: riistainfo.fi 274 t (267 t), vieraspeto.fi 9,4 t (10,0 t) ja kosteikko.fi 5,0 t (5,2 t).

Vuoden 2025 alkupuolella kilpailutettiin verkkosivu-uudistuksen toteuttaja. Yhteistyö Siili Solutionsin kanssa käynnistyi keväällä ja työ riista.fi ja riistainfo.fi -sivustojen yhdistämiseksi uudelle alustalle jatkui koko vuoden.

Sosiaalinen media

Suomen riistakeskus ylläpitää profiileja suosituimmissa sosiaalisen median alustoilla. Profiileissa julkaistaan riistakeskuksen ja Metsästäjä-lehden uutisia ja jaetaan muita metsästyksen ja riistaan liittyviä juttuja. Kanavissa käytävää keskustelua moderoidaan aina mahdollisuuksien mukaan.

Facebookissa riistakeskuksella on vuoden 2025 lopussa 17 810(16 541) seuraajaa, viestipalvelu X:ssä (ent. Twitter) 3 795 seuraajaa (4 035), LinkedIn:ssä 895 (718) seuraajaa ja Instagram-tilillä on 5 646 (4 313) seuraajaa. Metsästäjä-lehden Youtube-kanavalla on 939 (858) ja Riistainfon kanavalla tilaajia on 3 320 (3 240)

Sidosryhmäsuhteet

Riistakeskuksen viestintä on aktiivisesti ylläpitänyt suhteita muiden riistakonsernin viestijöiden kanssa ja osallistunut erilaisiin verkostoitumistilaisuuksiin ja maa- ja metsätalousministeriön viestinnän yhteistyöryhmiin.

Suomen riistakeskus osallistui Oulun erämessuille yhteisosastolla Metsähallituksen eräpalveluiden kanssa. Messuteemoina olivat mm. suurriistavirka-apu, lintuatlas-kartoitus ja Oma riista -palvelu. Lisäksi osallistuimme paikallisiin eräalan tapahtumiin yhdessä riistanhoitoyhdistysten kanssa.

Hankeviestinnässä Riistakeskus osallistui aktiivisesti ja tuki Sotka-kosteikot-, Helmi-vieraspeto- ja SusiLIFE-hankkeiden viestintää. Hankkeet julkaisivat tiedotteita, ylläpitivät verkkosivustoja, järjestivät media- ja sidosryhmätilaisuuksia, tuottivat lukuisia artikkeleita riistakeskuksen julkaisuihin ja näkyivät sosiaalisessa mediassa. SusiLIFE-hanke päättyi vuoden 2025 aikana. Suomen riistakeskuksen on jatkosakin huolehdittava, että metsästyksen, riistanhoitoon tai suurpetojen kannanhoitoon liittyvä faktapohjainen viestintä saavuttaa suuren yleisön. On pyrittävä osallistumaan metsästyksestä käytävään keskusteluun laajemmin ja vahvistaa Suomen riistakeskuksen asemaa johtavana metsästyksen, riistanhoitoon ja petokonflikteihin liittyvien teemojen asiantuntijana.

Julkiset hallintotehtävät

Suomen riistakeskuksen tulee raportoida seurantaneuvottelussa ja toimintakertomuksen yhteydessä myös julkisten hallintotehtävien suorittamisesta. Raportin tulee sisältää myös tiedot kanteluista, oikaisuvaatimuksista ja valituksista.

4

Suomen riistakeskuksen julkisia hallintotehtäviä ovat riistahallintolain 2 §:n 1 momentin mukaiset tehtävät. Toimintavuoden aikana kehitettiin edelleen julkisiin hallintotehtäviin osallistuvien toimihenkilöiden työnjakoa, tiimirakenteita ja toiminnan organisointia. Tällä voitiin osaltaan varmistaa toiminnan riippumattomuus ja hyvän hallinnon periaatteiden noudattaminen.

Toimintavuoden aikana osallistuttiin lainsäädäntömuutosten valmisteluun etenkin niiltä osin kuin valmistelulla oli vaikutusta julkisiin hallintotehtäviin.

Metsästyslainsäädäntöön tuli toimintavuoden aikana metsästyslain nojalla annettujen eri asetusten tasolla muutoksia, joilla oli olennaista vaikutusta julkisten hallintotehtävien hoitamiseen. Myös muussa lainsäädännössä tapahtuneet muutokset, joilla oli vaikutusta julkisten hallintotehtävien hoitamiseen, otettiin huomioon. Lisäksi huolehdittiin lainsäädännön ajantasaisesta täytäntöönpanosta ja ohjeistuksesta niin JHT-prosessin sisällä kuin yhteistyössä muiden prosessien ja riistanhoitoyhdistysten kanssa. Lisäksi julkisista hallintotehtävistä tiedotettiin aktiivisesti ja ylläpidettiin ajantasaisia JHT-materiaaleja riista.fi -sivustolla ja Riistainfo.fi -sivustolla.

Toimintavuoden aikana kehitettiin julkisten hallintotehtävien tarvitsemia rekistereitä ja tietojärjestelmiä yhdessä sisäisten palveluiden kanssa. Tietojärjestelmien kehittämisellä voitiin tehostaa tiedonkeruuta ja tiedonhallintaa sekä raportointimenettelyitä.

Yksityiskohtaisemmat JHT-toiminnan erittelyt ovat seuraavissa alakohdissa.

Lupahallinto

Riistahallintolain voimaantulon ja metsästyslakiin tehtyjen muutosten myötä Suomen riistakeskus on hoitanut 1.3.2011 alkaen kaikkia metsästyslain mukaisia lupa-asioita. Lupahallinto on osa riistahallintolain 2 §:n 1 momentin mukaisia Suomen riistakeskuksen julkisia hallintotehtäviä.

Riistahallintolain 8 §:n 2 momentin mukaan julkisten hallintotehtävien päällikkö voi kirjallisesti määrätä Suomen riistakeskuksen henkilökuntaan kuuluvan käyttämään julkista valtaa sellaisissa riistahallintolain 2 §:n 1 momentissa tarkoitetuissa asioissa, joiden käsittelemiseen ja ratkaisemiseen hänellä voidaan katsoa olevan riittävä koulutus ja kokemus. Ratkaisuvallan siirtomahdollisuus on tarpeen, koska Suomen riistakeskuksessa tehtävien päätösten määrä on niin suuri, ettei julkisten hallintotehtävien päällikköllä ole käytännössä mahdollisuuksia tehdä yksin kaikkia päätöksiä. Julkisten hallintotehtävien päällikkö on antanut ns. delegointimääräyksen 1.3.2011 ja sitä on myöhemmin muutettu muun muassa henkilöstömuutosten vuoksi. Määräysten nojalla esittelyjä ja päätöksentekoa voidaan hajauttaa Suomen riistakeskuksen aluetoimistoihin. Aluetoimistoihin hajautettu päätöksenteko ja esittely

ovat asiakaslähtöistä ja joustavaa. Lisäksi se estää lupa-asioiden ruuhkautumista ja edistää päätöksenteon läheisyysperiaatteen toteutumista.

Lupahallintotehtävissä on otettu huomioon vahvistettujen hoitosuunnitelmien linjaukset sekä kansallisen vieraslajistrategian ja eläintautien torjuntastrategioiden toimenpiteet niiltä osin kuin linjauksilla on ollut vaikutusta pyynti- ja poikkeuslupien päätösharkintaan ja niissä lainsäädännön asettamissa rajoissa kuin se on ollut Suomen riistakeskuksen toimivallassa.

Suomen riistakeskus teki toimintavuoden 2025 aikana 4 299 (vuonna 2024 3 913) päätöstä (erittely päätöstyypeittäin liitteessä 3). Päätöksistä 1,5 % koski metsästyslain 10 §:n mukaisia pyyntilupia ja 47,2 % metsästyslain 26 §:n mukaisia hirvieläimen pyyntilupia. Poikkeuslupia oli 14,9 %. Päätöksistä oli 36,4 % muita lupia ja muita julkisten hallintotehtävien päätöksiä.

Lakisääteiset vakuutukset

Metsästäjien ryhmävakuutus

Suomen riistakeskuksen julkisena hallintotehtävänä on metsästäjien ryhmävakuutuksen hankkiminen ja voimassa pitäminen.

Metsästäjien ryhmävakuutusta koskeva vakuutus sopimus on tehty LähiTapiola Keskinäinen Vakuutusyhtiön kanssa. Metsästäjävakuutus on vuodesta 2000 alkaen ollut neliosainen sisältäen neljä vakuutuskokonaisuutta: 1) metsästäjän vastuuvakuutus, 2) metsästäjän yksityistapaturmavakuutus, 3) toimitsijan yksityistapaturmavakuutus ja 4) metsästyskoiran tapaturmavakuutus. Vakuutuksen piirissä ovat kaikki riistanhoitomaksun maksaneet.

Koiran tapaturmavakuutus on voimassa ainoastaan poliisin tai hätäkeskuksen toimeksiannosta tapahtuvassa, organisoidussa suurriistavirka-aputehtävässä (SRVA-toiminta). Suurriistavirka-aputehtäviä ovat eläimen jäljitys-, karkotus-, lopettamis-, kuljettamis- ja käsittelytehtävät. Näissä tehtävissä toimivilla riistanhoitomaksun maksaneilla henkilöillä on metsästäjävakuutukseen sisältyvän tavanomaisen vakuutusturvan lisäksi myös yksityistapaturmavakuutus mahdollisesti sattuvien tapaturmien varalta. Tämä koskee myös Suomen riistakeskuksen tekemiä karkottamispäätöksiä.

Vuoden 2021 elokuun alusta lähtien metsästäjävakuutus on ollut voimassa kaikissa Pohjoismaissa, kaikissa EU-maissa, Sveitsissä ja Iso-Britanniassa enintään 60 vuorokautta kestävillä metsästysmatkoilla. Vakuutuksista on tiedotettu metsästäjille Metsästäjä ja Jägaren -lehdissä ja vakuutusten ehdot ovat löydettävissä muun muassa www.riista.fi/palvelut -sivuilta.

Riistanhoitoyhdistysten eräiden toimihenkilöiden vakuutusturva

Suomen riistakeskuksen julkisena hallintotehtävänä on nimittämiensä riistanhoitoyhdistysten toimihenkilöiden tehtävien hoitamiseen liittyvän riittävän vakuutusturvan hankkiminen ja voimassa pitäminen.

Suomen riistakeskus on voimassa pitänyt toimintavuoden aikana vakuutusturvan nimittämilleen riistanhoitoyhdistysten toimihenkilöille (metsästäjä tutkinnon ja ampumakokeen vastaanottajat, metsästyksenvalvojat ja riistavahinkolain (105/2009) 25 §:ssä tarkoitetuissa maastotarkastuksissa toimivat riistanhoitoyhdistysten edustajat). Vakuutusturva sisältää toiminnan vastuuvakuutuksen, oikeusturva-vakuutuksen, yksityistapaturmavakuutuksen ja hallinnon vastuuvakuutuksen.

Vakuutuksista on laadittu päivitetty kirjalliset vahingonhoito-ohjeet ja ne on toimitettu riistanhoitoyhdistyksille.

Metsästäjärekisteri

Suomen riistakeskuksen julkisena hallintotehtävänä on pitää metsästäjärekisteriä, jota käytetään metsästäjien koulutuksen suunnitteluun ja neuvontaan, metsästyksen valvontaan sekä metsästys- ja riistanhoitotoiminnan käytännön järjestelyihin sekä metsästyksen ja riistanhoitoon liittyvien muiden tehtävien hoitamiseen ja tilastojen laatimiseen (Laki riistanhoitomaksusta ja pyyntilupamaksusta 7 a §). Lisäksi metsästäjärekisteriä käytetään riistanhoitomaksun suorittaneiden henkilöiden kokonaismäärän sekä metsästäjille lähetettävän riistanhoitomaksun tilillepanokortin osoitteiston selvittämiseen.

Suomen riistakeskus on riistanhoitomaksusta ja pyyntilupamaksusta annetun lain 7 a §:n 2 momentin mukaisesti antanut kilpailutuksen perusteella TSS Prime Oy:lle toimeksiantona suoritettavaksi rekisterinpitöön ja käyttöön liittyviä tehtäviä. Tässä tarkoituksessa TSS Prime Oy huolehti kaikkien

Riistavahinkorekisteriä käytettiin suurpetojen ja hirvieläinten aiheuttamien vahinkojen, havaintojen ja saaliiden seurantaan sekä pyynti- ja poikkeuslupapäätösten valmisteluun. Palvelu on laajamittaisessa ja aktiivisessa käytössä Suomen riistakeskuksen työntekijöillä. Palvelua voivat käyttää myös riistanhoitoyhdistysten toiminnanohjaajat lakisääteisten tehtäviensä hoitamiseen.

Valitukset, oikaisuvaatimukset ja kantelut

Suomen riistakeskuksen tekemään riistahallintolain 2 §:n 1 momentin 1 kohdassa tarkoitettuun päätökseen haetaan muutosta valittamalla hallinto-oikeuteen 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksi saamisesta. Metsästyslain 41 §:ssä tarkoitettua poikkeuslupaa koskevassa asiassa valitusoikeus on myös sellaisella rekisteröidyllä paikallisella tai alueellisella yhteisöllä, jonka tarkoituksena on luonnon- tai ympäristönsuojelun edistäminen.

Alueellisiin hallinto-oikeuksiin annettiin toimintavuoden aikana lausuntoja seuraavasti:

MetsL 26 §: 4 kpl

MetsL 41 a §:n 1 momentti: 3 kpl (euroopanmajava, ilves ja susi),

MetsL 41 a §:n 3 momentti: 15 kpl (karhu 14 ja ilves 1)

Hallinto-oikeudet antoivat toimintavuoden aikana ratkaisuja seuraavasti:

MetsL 26 §: 2 hylättyä valitusta

MetsL 41 a §:n 1 momentti:

- 3 hylättyä valitusta (susi vahinkoperusteinen) ja yksi hylätty valitus karkotuslupapäätöksestä (susi)

MetsL 41 a §:n 3 momentti:

- 1 hylätty valitus (ilves), 5 hylättyä valitusta (karhu) ja 1 kumottu päätös (karhu)

MetsL 41 b §: 1 tutkimatta jätetty valitus

Korkein hallinto-oikeus antoi toimintavuoden aikana 3 ratkaisua, joissa yhdessä metsästyslain 41 a §:n 3 momentin mukaisessa karhupoikkeuslupaa ja kahdessa hirvieläimen pyyntilupaa koskevassa valitusasiassa korkein hallinto-oikeus ei antanut valituslupaa valittajalle.

Suomen riistakeskus antoi toimintavuoden aikana maa- ja metsätalousministeriölle lausunnon rauhoittamattomien lintujen poikkeuslupaa koskevassa kanteluasiassa.

Riistanhoitoyhdistyksiin liittyvät julkiset hallintotehtävät

Valtionapuviranomaisena toimiminen sekä riistanhoitoyhdistysten toiminnan ja varojen käytön valvonta

Suomen riistakeskus toimii valtionapuviranomaisena riistanhoitoyhdistysten valtionavustuksen osalta riistanhoitomaksusta ja pyyntilupamaksusta annetun lain (967/2017) 3 §:n 4 momentin nojalla.

Vuoden 2025 valtionavustus määräytyi sen maksamisvuotta edeltävien kahden vuoden yhteenlasketujen toimintatietojen perusteella 1.1.2021 voimaan tulleen riistanhoitoyhdistysten valtionavustuksen jakoperusteista antaman maa- ja metsätalousministeriön asetuksen (1166/2020) mukaisesti.

Riistanhoitoyhdistykset lähettivät viimeistään 15.1.2025 Suomen riistakeskukselle valtionavustushakemuksena Oma riistaan tallennetut toimintatiedot vuodelta 2024.

Suomen riistakeskus myönsi valtionavustusta riistanhoitoyhdistyksille 2 800 000 euroa 13.2.2025. Valtionavustukset maksettiin kahdessa erässä (1. erä helmikuussa ja 2. erä heinäkuussa). Riistanhoitoyhdistykselle myönnetty valtionavustus on käytettävä viimeistään myöntämisvuotta seuraavan tilikauden loppuun mennessä, jonka jälkeen käyttämättä jäänyt avustus on palautettava. Suomen riistakeskus teki 23.9.2025 yhden päätöksen vuodelta 2023 palautettavasta valtionavustuksesta (748,25 euroa).

Riistanhoitoyhdistysten lähettämistä tilinpäätösasiakirjoista laadittiin yhdistelmät. Riistanhoitoyhdistysten toimintakertomukset, aluetoimistokohtaiset sekä valtakunnalliset tilinpäätösyhdistelmät toimitettiin edelleen maa- ja metsätalousministeriöön riistahallinnosta annetun valtioneuvoston asetuksen (171/2011) mukaisesti.

Toimintavuoden aikana lähetettiin tarkentavia ohjeita riistanhoitoyhdistyksille mm. työnantajatoiminnasta, kirjanpidosta, valtionavustuksen jakoperusteista ja hakemisesta, tilinpäätösten laatimisesta,

tilin-/toiminnantarkastuksesta, riistavahinkotarkastusten kustannusten korvausten hakemisesta ja ampumakokeiden kustannusten korvaamisesta. Lisäksi jatkuvana toimintana hoidettiin neuvontaa puhelimitse ja sähköpostitse riistanhoitoyhdistysten taloushallinto- ja työnantaja-asioissa.

Rhy-valtionapu- ja valvontatiimi koulutti riistanhoitoyhdistysten toiminnanohjaajia ja puheenjohtajia koulutus- ja neuvottelutilaisuuksissa, joissa kerrottiin mm. valtionavustuksen jakoperusteista sekä taloushallinnon ja työnantajavelvoitteiden järjestämisestä riistanhoitoyhdistyksissä.

Riistahallintolain 2 §:n 1 momentin 6 kohdan mukaan Suomen riistakeskuksen julkisena hallintotehtävänä on riistanhoitoyhdistysten toiminnan yleinen valvonta. Lisäksi Suomen riistakeskus valvoo riistanhoitoyhdistysten varojen käyttöä riistahallintolain 34 §:n 2 momentin nojalla. Toimintavuoden aikana päivitettiin valvontasuunnitelma, jossa määriteltiin valvonnan muodot, toimenpiteet sekä valvontaa ohjaavat asiakirjat ja lait sekä valvonnan seuranta. Valvontaa toteutettiin valvontasuunnitelman mukaisesti.

Toimintavuoden aikana avustettiin maa- ja metsätalousministeriön määräämää tilintarkastajaa riistanhoitoyhdistysten tilintarkastusten järjestelyissä. Valvontatarkastukset tilivuodelta 2024 suoritettiin 13 riistanhoitoyhdistyksen osalta.

Toimintavuoden aikana ei tullut hallintokanteluita ratkaistavaksi.

Riistavahinkolain 46 §:n mukaiset yhdistelmät

Riistanhoitoyhdistykset toimivat asiantuntijoina riistavahinkojen (suurpetovahingot ja hirvieläinvahingot) maastotarkastuksissa riistavahinkolain nojalla. Riistanhoitoyhdistyksille voidaan korvata läsnäolosta maastotarkastuksissa aiheutuneet kustannukset enintään omakustannusarvon mukaisesti valtion talousarviossa vahinkojen korvaamiseen osoitetuista määrärahoista. Suomen riistakeskuksen tehtävänä on toimittaa maa- ja metsätalousministeriölle vuosittain huhtikuun loppuun mennessä yhdistelmät riistanhoitoyhdistyksille edellisen kalenterivuoden aikana aiheutuneista kustannuksista maksusta varten.

Riistanhoitoyhdistysten toiminnanohjaajat tallensivat riistanhoitoyhdistysten nimeämille riistavahinkotarkastajille kalenterivuoden 2024 aikana maksetut kustannukset Oma riistan Riistavahinkotarkastus -osioon. Rhy-valtionapu- ja valvontatiimi laati hakemuksista yhdistelmät ja toimitti ne 24.4.2025 maksatusta varten maa- ja metsätalousministeriöön.

Hirvieläinten aiheuttamien vahinkojen maastotarkastuksiin osallistumisesta aiheutuneista kustannuksista vuodelta 2024 korvauksia haki 60 riistanhoitoyhdistystä (yhteensä 18 005,71euroa). Suomen riistakeskus maksoi korvaukset (yhteensä 18 005,71 euroa) riistanhoitoyhdistyksille 4.8.2025.

Riistanhoitoyhdistysten eräiden toimihenkilöiden kouluttamiset ja nimittämiset

Riistahallintolain voimaantulon myötä riistanhoitoyhdistysten julkisissa hallintotehtävissä toimivien toimihenkilöiden koulutusvaatimukset täsmentyivät, ts. metsästyksenvalvojaksi sekä ampumakokeen ja metsästäjäätutkinnon vastaanottajaksi voidaan nimittää henkilö, joka on hyväksytysti suorittanut Suomen riistakeskuksen järjestämän kyseisen tehtävän vaatiman koulutuksen tai hyväksytysti suorittanut aikaisintaan kuusi kuukautta ennen uuden nimityksen hakemista Suomen riistakeskuksen järjestämän kyseisen tehtävän vaatiman kertauskoulutuksen, jos nimittämistä hakeva on jo aikaisemmin ollut nimitettyä vastaavaan tehtävään.

Toimintavuoden aikana koulutettiin yhteensä 5 etä- ja 14 lähikoulutustilaisuudessa riistahallintolain 2 §:n 1 momentin 3–5 kohdan nojalla nimitettäviä riistanhoitoyhdistysten toimihenkilöitä (metsästyksenvalvojat, ampumakokeen vastaanottajat, metsästäjäätutkinnon vastaanottajat ja riistavahinkolain 25 §:ssä tarkoitetut maastotarkastuksissa toimivat riistanhoitoyhdistysten edustajat). Kertauskoulutus oli mahdollista suorittaa myös sähköisesti Riistainfo.fi -koulutussivustolla. Sähköisen kertauskoulutuksen suorittaminen hyväksytysti edellytti vastaamista tenttikysymyksiin oikein.

Riistahallintolain mukaan riistanhoitoyhdistyksen toimihenkilöksi voidaan nimittää se, joka on täyttänyt 18 vuotta, on täysivaltainen ja tunnetaan rehelliseksi ja luotettavaksi ja on henkilökohtaisilta ominaisuuksiltaan tehtävään sopiva. Suomen riistakeskus nimitti toimintavuoden aikana riistanhoitoyhdistysten esityksestä metsästyksenvalvojia, ampumakokeen vastaanottajia, metsästäjäätutkinnon vastaanottajia ja riistavahinkolain 25 §:ssä tarkoitettuja maastotarkastuksissa toimivia riistanhoitoyhdistysten edustajia. Toimintavuoden lopussa nimitettyjä oli seuraavasti: 1 821 metsästyksenvalvojaa, 11 886

ampumakokeen vastaanottajaa, 1 564 metsästäjätutkinnon vastaanottajaa ja 800 riistavahinkolain 25 §:ssä tarkoitettua maastotarkastuksissa toimivaa riistanhoitoyhdistysten edustajaa.

Riistanhoitoyhdistysten julkisten hallintotehtävien ohjeet ja koulutusmateriaalit ovat julkisesti nähtävissä Suomen riistakeskuksen Riistainfo.fi -sivustolla.

Riistanhoitoyhdistysten eräiden toimihenkilöiden ohjaus ja valvonta

Riistahallintolain mukaan riistanhoitoyhdistysten ampumakokeen vastaanottajien, metsästäjätutkinnon vastaanottajien ja metsästyksenvalvojien sekä riistavahinkolain 25 §:ssä tarkoitettujen maastotarkastuksissa toimivien riistanhoitoyhdistysten edustajien ohjaus ja valvonta kuuluvat Suomen riistakeskuksen julkisiin hallintotehtäviin. Suomen riistakeskuksen julkisten hallintotehtävien päällikkö on antanut riistanhoitoyhdistyksille kirjalliset ohjeet ampumakokeiden järjestämisestä (viimeisin päivitys 13.2.2025), metsästäjätutkintojen järjestämisestä (viimeisin päivitys 1.4.2025) ja metsästyksen valvonnan järjestämisestä (viimeisin päivitys 7.6.2024). Lisäksi julkisten hallintotehtävien päällikkö on antanut riistanhoitoyhdistyksille kirjallisen ohjeen ampuma-aselain mukaisten harrastustodistusten antamisesta (viimeisin päivitys 24.1.2020), ohjeen riistanhoitoyhdistyksille esityksistä eräiden toimihenkilöiden nimittämisestä (16.3.2015) ja ohjeen ulkomaalaisten henkilöiden metsästyskortista ja ampumakokeen vastavuoroisesta tunnustamisesta (14.5.2025).

Toimintavuoden aikana annettiin tarpeen mukaan riistanhoitoyhdistysten toimihenkilöille riistanhoitoyhdistysten julkisten hallintotehtävien hoitamiseen liittyvää neuvontaa ja ohjausta.

Riistanhoitoyhdistysten toiminta-alueiden vahvistaminen

Riistahallintolain 11 §:n mukaan riistanhoitoyhdistysten toiminta-alueet vahvistaa Suomen riistakeskus asianomaisen riistanhoitoyhdistyksen tai asianomaisten riistanhoitoyhdistysten esityksestä. Toimintavuoden aikana ei tullut esityksiä toiminta-alueiden vahvistamisesta.

Riistanhoitoyhdistysten yhdistäminen ja jakautuminen

Riistahallintolain 12 §:n mukaan riistanhoitoyhdistykset, jotka haluavat yhdistyä tai jakautua, tekevät asiasta yhteisen esityksen Suomen riistakeskukselle. Toimintavuoden aikana ei tullut esityksiä riistanhoitoyhdistysten yhdistymiseksi tai jakautumiseksi.

Muut julkiset hallintotehtävät

Metsästyskieltomerkinnot

Metsästyslain 78 a §:n mukaan tuomioistuimen on ilmoitettava metsästäjärekisterin pitäjälle sekä kieltoon määrätyn henkilön kotipaikan poliisille ratkaisusta, jolla on määrätty metsästyskielto. Tuomioistuimen velvollisuudesta tehdä ilmoitus merkitsemällä ratkaisusta tieto oikeushallinnon valtakunnallisen tietojärjestelmän ratkaisu- ja päätösilmoitusjärjestelmään tai toimittamalla tiedot Oikeusrekisterikeskukselle niiden välittämiseksi metsästäjärekisterin pitäjälle ja kieltoon määrätyn kotipaikan poliisille säädetään oikeusministeriön asetuksella. Tietojen merkitsemisestä oikeushallinnon valtakunnallisen tietojärjestelmän ratkaisu- ja päätösilmoitusjärjestelmään annetun oikeusministeriön asetuksen (1024/2010) 6 §:n mukaan Oikeusrekisterikeskuksen on toimitettava tuloste ratkaisu- ja päätösilmoitusjärjestelmästä metsästyskieltoa koskevaksi ilmoitukseksi kieltoon määrätyn henkilön kotipaikan poliisille ja metsästäjärekisterin pitäjälle käräjä- tai hovioikeuden määrättyä henkilön metsästyslain mukaiseen metsästyskieltoon. Oikeusrekisterikeskuksen tekemien ilmoitusten mukaisesti Suomen riistakeskus teki toimintavuoden aikana metsästäjärekisteriin 41 metsästyskieltomerkinnot.

Lupien peruuttaminen

Metsästyslain 10 a §:n mukaan Suomen riistakeskus voi poliisin tai rajavartiolaitoksen esityksestä peruuttaa voimassa olevan 10 tai 26 §:ssä tarkoitetun pyyntiluvan, jos luvan saaja rikkoo metsästyslain tai sen nojalla annettuja säännöksiä. Sama koskee olennaista lupaehtojen rikkomista. Toimintavuoden aikana tällaisia esityksiä ei tullut Suomen riistakeskukselle.

Metsästyslain 35 §:n 6 momentin mukaan Suomen riistakeskus voi peruuttaa voimassa olevan 35 §:n 5 momentin mukaisen aseenkuljetusluvan, jos luvan saaja rikkoo metsästyslain tai sen nojalla annettuja säännöksiä. Sama koskee olennaista lupaehtojen rikkomista. Toimintavuoden aikana tällaisia tapauksia ei ollut Suomen riistakeskuksen käsittelyssä.

Metsästyslain 41 b §:n 7 momentin mukaan Suomen riistakeskus voi peruuttaa ilmoitusmenettelyyn perustuvan rauhoituksesta poikkeamisen, jos menettelyyn hyväksyty ei enää täytä 41 b §:n 3 momentissa säädettyjä edellytyksiä, laiminlyö saalisilmoitusvelvollisuuden tai rikkoo metsästyslain tai sen nojalla annettuja säännöksiä taikka olennaisesti hyväksymispäätökseen otettuja määräyksiä. Toimintavuoden aikana Suomen riistakeskus peruutti 20 ilmoitusmenettelypäätöstä.

Metsästyslain 41 e §:n mukaan Suomen riistakeskus voi poliisin tai rajavartiolaitoksen esityksestä peruuttaa voimassa olevan poikkeusluvan, jos poikkeusluvan saaja rikkoo metsästyslain tai sen nojalla annettuja säännöksiä. Sama koskee olennaista lupaehtojen rikkomista. Toimintavuoden aikana Suomen riistakeskukselle tuli yksi poliisin esitys karhua koskevan vahinkoperusteisen poikkeusluvan peruuttamiseksi. Suomen riistakeskus teki peruutuksen poliisin esityksen mukaisesti.

Hyljetuotteiden kauppa

Suomen riistakeskus toimii hyljetuotteiden kaupasta annetun lain (355/2020) 2 §:n nojalla yksityiskohdaisista säännöistä hyljetuotteiden kaupasta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1007/2009 panemiseksi täytäntöön annetun komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2015/1850 6 artiklan 1 kohdan a alakohdassa tarkoitettuna toimivaltaisena viranomaisena. Tehtävänä on todentaa kolmansista maista tuotuja hyljetuotteita koskevat todistukset tulliviranomaisten pyynnöstä täytäntöönpanoasetuksen 4 artiklan 7 kohdan mukaisesti.

Toimintavuoden aikana Suomen riistakeskukselle ei tullut todentamistehtäviä.

Vieraslajilain mukaiset tehtävät

Vieraslajeista aiheutuvien riskien hallinnasta annetun lain (1709/2015) 8 §:n 2 momentin mukaan Suomen riistakeskus huolehtii lain 16 §:n toimeenpanoon liittyvistä metsästyslain mukaisista julkisista hallintotehtävistä. Toimintavuoden aikana annettiin tehtävään liittyvää neuvontaa asiakkaille.

Saalisrekisteri

Metsästyslain 38 b §:ssä säädetään Suomen riistakeskuksen ylläpitämästä saalisrekisteristä. Saalisrekisteriä käytetään riistakantojen seurantaan ja käytön suunnitteluun, metsästyksen valvontaan sekä tilastojen laatimiseen. Saalisrekisteri on teknisesti toteutettu erillisenä osana Oma riista -palveluun.

Saalisrekisteriin tallennetaan metsästyslaissa tai sen nojalla määrättyjen lajien osalta saadusta saaliista Suomen riistakeskukselle jätetty tieto lakisääteisesti määrättyiltä osiltaan. Saalisrekisterin sisältämät henkilötiedot poistetaan 10 vuoden kuluttua sen vuoden päättymisestä, jonka aikana henkilö on antanut viimeisen saalisilmoituksen.

Saalisrekisterin käyttöoikeus on keskitetty riistakeskuksen raportointi- ja rekisteritiimin jäsenille, jotka myös vastaavat saalisrekisteristä mahdollisesti annettavista tietoluovutuksista. Julkisen tiedon luovutuksia oli toimintavuoden aikana viikoittain. Lisäksi salassa pidettäviä tietoja on luovutettu mm. poliisiviranomaisille, rajavartiolaitokselle ja riistanhoitoyhdistyksille lain mahdollistamalla tavalla.

Saalisraportoinnit

Suomen riistakeskus on velvollinen toimittamaan saalistilastot maa- ja metsätalousministeriölle metsästysasetuksen (666/1993) 5 ja 9 §:n sekä metsästyslaissa säädetyistä poikkeusluvista annetun valtioneuvoston asetuksen (452/2013) 7 ja 8 §:n nojalla. Lisäksi Suomen riistakeskus on velvollinen toimittamaan maa- ja metsätalousministeriölle saalistiedot ilmoitusmenettelyyn hyväksytyjen toimijoiden osalta metsästyslaissa säädetyistä ilmoitusmenettelystä annetun valtioneuvoston asetuksen (930/2017) 3 §:n nojalla.

Metsästysvuoden 2017–2018 alusta alkaen tuli metsästyslainsäädännön uudistusten yhteydessä voimaan metsästäjille uusia riistasaaliin ilmoittamiseen liittyviä velvoitteita, kun saaliin ilmoittamisen velvollisuus laajeni metsäkauriista villisikaan, hilleriin ja metsähanheen. Metsästysvuoden 2020–2021 alusta alkaen ilmoitusvelvollisuuden piiriin lisättiin 11 vesilintulajia, joiden kannat ovat taantuneet merkittävästi. Edelleen metsästysvuoden 2021–2022 alusta alkaen ilmoitusvelvollisuuden piiriin lisättiin merihanhi.

Metsästysasetuksen 5 a §:n mukaisesti eräiden riistalajien metsästyksestä on tehtävä saalisilmoitus Suomen riistakeskukselle. Pykälän mukaisesti saaliiksi saadusta metsäkauriista, villisiasta, hilleristä, merihanhesta, metsähanhesta, haapanasta, jouhisorsasta, heinätavista, lapasorsasta, punasotkasta, tukkasotkasta, haahkasta, allista, tukkakoskelosta, isokoskelosta sekä nokikanasta on tehtävä

saalisilmoitus. Näiden lajien osalta ei ole annettu tarkempia säännöksiä raportoinnin osalta, mutta Suomen riistakeskus seurasi näiden lajien saaliin kertymää Oma riista -järjestelmää hyödyntäen.

Suurpetojen ja saukon osalta poikkeuslupien saalisraportoinnit on toteutettu maa- ja metsätalousministeriölle kuukausiraporttein (Vna 452/2013 7 §) tai antamalla pyynnöstä tietoa kulloisenkin tarpeen mukaisesti. Kuukausiraportointia ja suurpetojen tunnetun kuolleisuuden seuranta on kehitetty aiempaa automaattisemmaksi Oma riistan Suurpetoraportointi ja Muutoin kuolleet -toiminnolla. Ilveksen osalta kannanhoidollista metsästystä ei toteutettu lainkaan metsästysvuonna 2024–2025 (kaikki päätökset olivat kielteisiä), mikä ilmeni myös maa- ja metsätalousministeriölle toimitetuista kuukausittaisista poikkeusluparaporteista. Karhun osalta yhteenvetoraportti syksyn 2025 jahdin tuloksesta toimitettiin 6.11.2025. Poronhoitoalueen kiintiöpyynnin (läntisen alueen kiintiö 15 ja itäisen 70 karhua) osalta metsästys keskeytettiin läntisellä poronhoitoalueella 21.9.2025, kun taas itäisellä poronhoitoalueella kiintiöstä jäi kaatamatta viisi karhua. Karhun kannanhoidollisen metsästyksen etenemistä on voinut seurata julkisesti osoitteessa <http://riista.fi/metsastys/saalis seuranta/karhusaaliit/>.

Kalenterivuoden 2024 saalis hallin ja itämerennorpan osalta raportointiin maa- ja metsätalousministeriölle maaliskuussa 2025, ja kiintiöpyyntiä seurattiin lisäksi riista.fi -sivuilla. Lisäksi toimitettiin 21.5.2025 ministeriöön väliraportti itämerennorpan kiintiömetsästyksen tuloksesta metsästysvuoden 2024–2025 osalta, koska norppakiintiö täyttyi 11.5.2025. Metsästysvuoden 2021–2022 alusta lähtien myös itämerennorpan pyynti on perustunut hallin tavoin metsästyskiintiöön (MetsA 5 §). Vuoden 2025 osalta halli- ja itämerennorppasaalis raportoidaan vuoden 2026 alussa. Euroopanmajavan pyyntiluvista ja niiden nojalla saadusta saaliista metsästysvuonna 2023–2024 raportointiin ministeriölle maaliskuussa 2025 (MetsA 9 §:n 3 mom.).

Riistalintujen ja rauhoittamattomien lintujen poikkeuslupien raportointi maa- ja metsätalousministeriölle toteutettiin kalenterivuoden 2024 osalta HaBiDeS-raportoinnin yhteydessä. Habides-raportti tuotetaan lintujen osalta lintudirektiivin ja Bernin sopimuksen velvoittamana joka vuosi, ja raportti välitetään ympäristöministeriön kautta EU-komissiolle.

Lupahallintajärjestelmä siirtyi suurpetopoikkeuslupien osalta vanhasta lupahallintaohjelmasta Oma riistaan vuoden 2019 lopulla, ja uuden julkisen poikkeuslupapäätösten selailun mahdollistavan sivuston valmistelu toteutettiin vuoden 2020 aikana. Suurpetopoikkeuslupapäätösten julkinen näkymä julkaistiin joulukuussa 2020, ja päätökset ovat nähtävissä osoitteesta: <https://riista.fi/metsastys/palvelut-metsastajalle/lupahallinto/lupapaatokset/>. Vuonna 2021 julkiselle sivustolle lisättiin toiminnallisuutena poikkeuslupapäätösten liitteet.

Suomen riistakeskus on ylläpitänyt ja kehittänyt toimintavuonna luontodirektiivin 12 artiklan velvoittamana tahattomasti pyydystettyjen ja tapettujen sekä myös muutoin kuolleenä löydettyjen luontodirektiivin liitteessä IV tarkoitettujen riistaeläinten (susi, ilves, karhu ja saukko) sekä luontodirektiivin liitteessä II olevan ahman seurantajärjestelmää yhteistyössä muiden viranomaisten, mm. Poliisihallituksen, Ruokaviraston sekä Luonnonvarakeskuksen kanssa.

Lisäksi Riistavahinkorekisteri mahdollistaa entistä paremmin myös tahattomasti pyydystettyjen ja tapettujen, esimerkiksi autokolareissa kuolleiden, yksilöiden seurannan, tilastoinnin ja alueellisen tarkastelun Riistavahinkorekisteriin kuuluvan karttasovelluksen avulla. Rajapinnan ylläpitoa näiden tietojen siirtymiseksi Oma riistasta Riistavahinkorekisteriin jatkettiin. Edellisten lisäksi Oma riista -palvelussa on käytössä SRVA-tapahtumien kirjaustoiminto, jonka kautta myös poliisin toimeksi antamat suurpetoihin liittyvät SRVA-tapahtumat voidaan tilastoida ja tarkastella kartalla.

Suomen riistakeskus on tehnyt toimintavuonna yhteistyötä myös Suomen ympäristökeskuksen kanssa luontodirektiivin liitteeseen IV kuuluvien lajien hallussapidon, kuljetuksen ja kaupan pitämisen osalta ns. Cites-asetuksen puitteissa.

Suomen riistakeskuksen raportointi- ja rekisteritiimi hoiti yhdessä lupahallintokirjaamon kanssa lakisääteisten raportointien lisäksi lupahakemuksiin ja -päätöksiin sekä saaliiseen liittyviin tietopyyntöihin vastaamisen. Tietopyynnöt kuormittivat edelleen merkittävästi ja niistä on muodostunut raportointi- tiimin työhön keskeisesti vaikuttava rutiini.

Lintudirektiivin artiklassa 9 säädetty raportti sekä luontodirektiivin artiklassa 12 ja 16 säädetty raportit tulee toimittaa ympäristöministeriöön sekä tiedoksi maa- ja metsätalousministeriölle.

Lintudirektiivin ja Bernin sopimuksen mukainen raportti vuodelta 2024 toimitettiin ympäristöministeriöön ja tiedoksi maa- ja metsätalousministeriöön 26.9.2025. Raportti metsästyslain alaisten riistalintujen ja rauhoittamattomien lintujen osalta välitettiin ympäristöministeriön kautta EU-komissiolle osana valtakunnallista lintudirektiiviraportointia. Suomea koskeva lintudirektiivin mukainen raportti tuotetaan ja toimitetaan EU-komissiolle joka vuosi.

Lintudirektiivin mukaiseen Habides-raporttiin käytiin lävitse 1 604 lintulajikohtaista ja yhteensä 34 lintulajia koskevaa poikkeuslupapäätöstä vuodelta 2024. Nämä jakautuvat 744 vuonna 2024 voimassa olleen poikkeuslupan kesken ja sisälsivät myös Luonnontieteelliselle keskusmuseolle myönnetyn metsästyslain mukaisten lajien rengastuslupan ja Finavia Oyj:n hallinnassa oleville lentokentille sekä Lappeenrannan ja Mikkelin lentokentille lentoturvallisuuden takaamiseksi myönnetty poikkeusluvut riistalinnuille ja rauhoittamattomille linnuille. Habides-raportointi sisälsi rauhoitusajakaisten poikkeuslupien ja kiellettyjen pyyntimenetelmien käytön lisäksi myös ilmoitusmenettelyyn hyväksytyille toimijoille vuotta kohden myönnettyjen lupien määrät ja ilmoitetut saaliit.

Luontodirektiivin ja Bernin sopimuksen mukainen Habides-raportti toimitettiin ympäristöministeriölle ja tiedoksi maa- ja metsätalousministeriöön 6.10.2025 kahden metsästysvuoden (2023–2024 ja 2024–2025) osalta. Luontodirektiivin 16 artiklan velvoittamana annettava raportti toimitetaan EU-komissiolle kahden vuoden välein. Suomen riistakeskuksen laatima raportti sisälsi yhteensä 897 lajikohtaista poikkeusta, joista ilves (40 %; n=360), susi (27 %; n=245) ja karhu (9 %; n=80) muodostavat (poliisin lopetusmääräykset mukaan lukien) suurimman osan (yhteensä 76,4 % poikkeuksista). Kaikkiaan suurpedot ahma mukaan lukien muodostavat 77,7 % poikkeuksista, muut riistanisäkkäät hirvieläimiä lukuun ottamatta 14,6 % ja hirvieläimet 7,7 %.

Lintu- ja luontodirektiivin osalta raportointi toteutettiin ns. HaBiDeS -järjestelmällä, joka on EU:n komission tuottama selainpohjainen raportointisovellus, lupakohtaisesti käyttäen apuna tätä varten erikseen Suomen riistakeskuksen Oma riista -järjestelmään kehitettyä raportointityökalua (Habides-xml). Oma riistaan integroidulla raportointityökalulla voitiin tuottaa poikkeuslupapäätösten tietosisältö HaBiDeS -järjestelmän vaatimassa xml-muodossa.

Suomen riistakeskuksen tulee tarkistaa, että pyyntiluvanvaraisten hirvieläinten pyyntilupamaksut on maksettu ao. valtion tulotilille saalisilmoitusten mukaisesti. Suomen riistakeskuksen tulee toimittaa pyyntiluvanvaraisten hirvieläinten osalta huhtikuun loppuun mennessä maa- ja metsätalousministeriölle erittely saaduista pyyntilupamaksuista samoin kuin erittely mahdollisista perittävästä maksuista ja palautettavista liika-suorituksista.

4

Suomen riistakeskus noudatti toimintavuoden aikana pyyntilupamaksutarkkailussa prosessikuvausta, joka laadittiin vuonna 2011 Valtiontalouden tarkastusviraston tarkastuksen ja siitä syntyneen tarkastusraportin sekä Valtiontalouden tarkastusviraston ja maa- ja metsätalousministeriön virkamiesten kanssa käytyjen tarkentavien keskustelujen perusteella.

Riistanhoitomaksusta ja pyyntilupamaksusta annetun lain (615/1993) 5 §:n mukaan, jos pyyntiluvan saaja ei suorita pyyntilupamaksua määräajassa, Suomen riistakeskuksen on pantava se maksuun. Käytännössä tämä toteutuu, kun maksamattomista pyyntilupamaksuista tehdään saamista koskeva ulosottohakemus ulosottoviranomaiselle. Maksun suorasta ulosottokelpoisuudesta ilman ulosottoperustetta säädetään verojen ja maksujen täytäntöönpanosta annetussa laissa (706/2007). Suomen riistakeskus käynnisti toimintavuoden 2025 osalta yhden ulosottotoimenpiteen.

Pyyntilupamaksuihin liittyvää maksunpalautuskäytäntöä muutettiin lokakuun 2020 alusta lukien niin, että riistakeskus tarkistaa sekä palauttaa liikamaksut ja toimittaa tekemistään palautuksista kuukausittain jälkikäteen laskun maa- ja metsätalousministeriölle. Uuden toimintamallin mukaisia pyyntilupamaksujen liika-suoritusten palautushakemuksia hoidettiin toimintavuonna 4 kpl.

Pyyntilupamaksutarkkailun raportit on toimitettu metsästysvuoden 2024–2025 osalta hirvistä 18.3.2025 ja muista hirvieläimistä 8.4.2025 maa- ja metsätalousministeriön kirjaamoon. Metsästysvuotta 2025–2026 koskeva raportointi toimitetaan kevään 2026 aikana.

Kestävä riistatalous

Riistakantojen hoitosuunnitelmat

Vahvistettuja hoitosuunnitelmia, jotka Suomen riistakeskus ottaa toiminnassaan huomioon, on laadittu seuraaville riistaeläinlajeille tai lajiryhmille: hirvi, susi, karhu (, ilves, ahma, metsäpeura, peltopyy, metsäkanalinnut, metsähanhi, merihanhi, allii ja hylkeet. Lisäksi on laadittu vesilintujen elinympäristöjen kehittämiseen tähtäävä Kansallinen kosteikkostrategia ja taantuneiden vesilintulajien ja majavakantojen hoidon toimenpideohjelmat.

Tuoreimpia hoitosuunnitelmia on jalkautettu hanketoiminnan ja Kestävän riistatalouden kehitystyöllä. Hirvikannan ja metsäkanalintujen hoitosuunnitelmat voidaan katsoa kokonaisuudessaan toteutetuiksi ja niiden osalta toimintoja ja uusia käytäntöjä on voitu viedä jo hoitosuunnitelmien tasoa pidemmälle.

Suomen riistakeskus osallistui muiden riistakonsernin toimijoiden kanssa susikannan hoitosuunnitelman toimeenpanoon. Toimintavuoden aikana susikannan hoitoa edistettiin erityisesti SusiLIFE -hankkeen toimilla laajamittaisesti tukemalla kotieläin- ja metsästyskoiravahinkojen ennaltaehkäisyä, tuotamalla koulutusmateriaalia petoyhdyshenkilöille ja viestimällä suteen liittyvistä teemoista eri sidosryhmille muun muassa hankkeen loppuraporttien ja -seminaarin myötä

Suomen riistakeskus osallistui metsä- ja merihanhi- sekä allikantojen kansainvälisten hoitosuunnitelmien toteuttamiseen sekä haahkan kansainvälisen hoitosuunnitelman toimeenpanon valmisteluun ja avusti maa- ja metsätalousministeriötä EU:n Task Force on the Recovery of Bird Species -ryhmän työkentelyssä.

Riistatieto

Riistakolmiovaistaavia kannustettiin laskentoihin hopealuoti -tekstiviesteillä sekä riistanhoitoyhdistyksiä ja metsästysseuroja Oma riista -viesteillä. Riistakolmioiden talvilaskennassa laskettiin 584 (475 kpl v. 2024) kolmiota ja kesälaskennassa 906 (950 kpl v. 2024) kolmiota. Lisäksi lumijalkia laskettiin 54 (70 kpl v. 2024) peltokolmiolla.

Vesilintulaskijoita kannustettiin laskentoihin yhteistyössä Luonnonvarakeskuksen kanssa. Aihepiiristä viestittiin Metsästäjä-lehdessä, Oma riista- ja someviesteillä. Vesilintulaskentoja tehtiin noin 300 enemmän kuin edellisvuonna. 1232 laskentapisteellä tehtiin yhteensä 2859 laskentaa.

Aktiivisten petoyhdyshenkilöiden määrä ja kaikkien suurpetolajien havaintomäärät nousivat ennätyskorkealle. Aktiivisia petoyhdyshenkilöitä oli vuonna 2025 yhteensä 2671 ja he kirjasiivat Tassu-järjestelmään 87 125 suurpetohavaintoa. Verkoston toimintaa tuettiin palautetilaisuuksien ja Oma riista- viestien avulla.

Riistakeskus osallistui Luonnonvarakeskuksen YTYKE- hankkeeseen, jonka tavoitteena oli tukea Luonnonvarakeskuksen, riistakeskuksen ja petoyhdyshenkilöverkoston yhteistyötä. Suurpetoyhdyshenkilöstrategian valmistelu saatettiin loppuun ja sitä aletaan soveltaa vuoden 2026 aikana. Tavoitteena on verkoston tuottaman tiedon kattavuuden ja laadun parantaminen.

Osallistuttiin suden DNA- näytekereäyksen organisointiin ja kannustettiin riistanhoitoyhdistyksiä sekä petoyhdyshenkilöitä tukemaan keräystä, joka pyrittiin kohdistamaan kaikkiin pari- ja laumareviireihin. Tassuun kirjatut petohavainnot mahdollistavat näytekereäyksen kohdentamisen. Näytteitä kerättiin vapaaehtoisvoimin 15.11–28.2 välisenä aikana ja niitä saatiin yhteensä 1353 kappaletta. Keräysvastavia oli 46 ja vapaaehtoisia kerääjiä 318 (148 v. 2024).

Osaprosessi viimeisteli toimintavuoden aikana aluekohtaisen raportin riistakolmiolaskentojen, vesilintulaskentojen, petoyhdyshenkilöverkoston ja suden DNA- keräyksen kattavuudesta. Sitä käytetään vuoden 2026 aikana riistakeskusalueiden konkreettisten riistatiedon tavoitetasojen määrittämiseen.

Riistatiedon määrittelyt

Osaprosessi laati toimintasuunnitelman lintuatlaskartoitukseen loppukiriä varten, koulutti riistakeskuksen henkilöstöä ja kartoituksesta kiinnostuneita metsästäjiä toimintatapaan sekä osallistui aiheen viestintään. Kampanjan seurauksena metsästäjät kirjasiivat Oma riista -palveluun noin 10 400 pesimähavaintoa, joka oli 13 prosenttia enemmän kuin edellisvuotena. Kaikkiaan noin 7000 metsästäjää osallistui atlaskartoitukseen kirjaamalla 36 000 havaintoa pesimäkausien 2022–2025 aikana. Kampanja

tuotti merkittävän lisän lintuatlaskokonaisuuteen, koska riistalajit jäivät kartoituksessa ja muissa laskennoissa helposti vähälle huomiolle.

Osaprosessi hoiti myös riistakeskukselle osoitettuja tietopyyntöjä ja osallistuivat Suomen lajitietokeskuksen viranomaisportaalin kehitystyöhön. Osaprosessin omistaja osallistui Suomen riistakeskuksen ja Luonnonvarakeskuksen tietojärjestelmien kehityspalaveriin.

Osaprosessin tehtäviin liitettiin toimintavuoden aikana paikkatiedon kehittämistehtäviä ja vuodelle 2026 valmisteltiin paikkatiedon työsuunnitelma. Uuden toimintatavan tavoitteena on tuottaa riistatiedosta visuaalisia esityksiä, joita voidaan käyttää riistalaskijoiden palautetilaisuuksissa ja tukea kertyvän riistatiedon paikallistason päätöksentekoa riistakeskusalueilla, hirvitalousalueilla ja metsästyseurojen ja riistanhoitoyhdistysten toiminnassa.

Riistakantojen verotussuunnittelu

Hirvieläinten verotussuunnittelu

Riistakeskus koordinoi ja kehitti hirvieläinten verotussuunnittelumenettelyjä sekä tuotti tarvittavat ohjeistot. Riistakeskus järjesti riistanhoitoyhdistyksille paikallista verotussuunnittelua tukevan kokouksen maaliskuussa ja alueelliset riistaneuvostot kuuluivat sidosryhmiä hirvieläintilanteesta ja asetettujen tavoitteiden toteutumisesta.

Luken arvioima hirvitiheys oli tavoitehaarukan sisällä 29 hirvitalousalueella, tavoitehaarukan yläpuolella 26 alueella ja alapuolella neljällä hirvitalousalueella.

Riistanhoitoyhdistykset laativat hirvieläinten verotussuunnitelmat, jotka julkaistiin Luonnonvaratietopalvelussa.

Hirvitalousaluesuunnittelijoiden työpanos suunnattiin alueiden tukemisen sekä koulutuksen ja neuvonnan lisäksi eri kehittämishankkeisiin, kuten valkohäntäpeurakolarien ehkäiseminen -hankkeeseen, HirviDrone-hankkeeseen, Sorkka-hankkeeseen ja metsäkauriiden taajamametsästyksen edistämiseen.

Hirvien aiheuttamia metsävahinkoja korvattiin vuonna 2025 riistavahinkorekisterin mukaan 851 083 eurolla ja määrä väheni edelliseen vuoteen nähden noin 18 %. Maatalousvahinkoja korvattiin 72 902 eurolla ja määrä väheni noin 80 %. Valkohäntäpeurojen aiheuttamia maatalousvahinkoja korvattiin 166 765 eurolla ja määrä kasvoi noin 30 % edelliseen vuoteen nähden.

SRVA-kirjausten perusteella hirvikolaritehtävien määrä tieliikenteessä oli vuonna 2025 yhteensä 1813 kpl. Valkohäntäpeurakolareita oli 6365 kpl ja metsäkauriskolareita 4948 kpl. Edelliseen vuoteen nähden hirvi- ja valkohäntäpeurakolarien määrä lisääntyi noin 9 %. Metsäkauriskolarien määrä laski noin 13 %.

Luonnonvarakeskuksen kevään 2025 laskentojen perusteella Kainuun metsäpeurakannan suuruus on noin 700 yksilöä. Vasaosuus oli tulosten perusteella ennätyksellisen alhainen. Suomenselän metsäpeurakanta laskettiin viimeksi vuonna 2024 ja se on noin 2000 yksilön suuruinen. Vasaosuuden suhteen Suomenselän kanta on kaksijakoinen, eteläosassa vasatuotto on vakaa, mutta pohjoisosassa alhainen. Palautusistutusalueiden (Seitseminen ja Lauhanvuori) metsäpeurakanta laskettiin maaliskuussa 2025 ja se oli 42 yksilön suuruinen. Suomenselällä on jatkettu metsäpeuran pienimuotoista metsästystä, pyyntilupia on myönnetty 19, joilla on viime vuosina pyydetty 14–16 yksilöä. Metsäpeurojen aiheuttamien liikenneonnettomuuksien ehkäisemiseksi lähdettiin suunnittelemaan ja toteuttamaan uudenlaisia varoitusjärjestelmiä.

Direktiivilajien verotussuunnittelu

Suurpetokantoja hoidettiin lajikohtaisten hoitosuunnitelmien perusteella. Karhun kannanhoitosuunnitelma päivitettiin vuoden 2025 aikana ja susikannan hoitosuunnitelman päivittäminen aloitettiin loppuvuoden aikana. Suurpetojen kannanhoidollista metsästystä koskeva lainsäädäntö esti ilveksen ja karhun kannanhoidollisen metsästyksen poronhoitoalueen ulkopuolella.

Luonnonvarakeskus arvioi Suomen susikannan yksilömäärän olleen vuoden 2025 maaliskuussa noin 46 % suurempi kuin vuotta aiemmin. Perhelaumojen määrä kasvoi noin 30 % ja parien määrä kuusi prosenttia. Suomi raportoi EU:lle suden saavuttaneen suotuisan suojelutason. Maa- ja metsätalousministeriö määritteli Luonnonvarakeskuksen työkalun avulla susikannan suotuisan tason viitearvoksi 273 yksilöä. Toimintavuoden aikana susi siirrettiin luontodirektiivin liitteeseen V, joka mahdollistaa joustavamman metsästyssäätelyn. Metsästyslainsäädännön muutokset mahdollistivat suden metsästyksen

kiintiömetsästyksenä ja suttu saa metsästää 1.1.2026 alkavalla metsästyskaudella 16 kiintiöalueella yhteensä 100 yksilöä.

Maa- ja metsätalousministeriön asetus perustui Suomen riistakeskuksen esitykseen suden kiintiömetsästyksestä. Sen valmisteli direktiivilajien verotussuunnittelu -osaprosessi. Alue toimistojen toimihenkilöt osallistuivat valmisteluun ja pyynti kohdennettiin reviereille, joilla sudet olivat aiheuttaneet merkittäviä vahinkoja tai turvallisuusuhkaa. Kolmella kiintiöalueella tavoitteena oli parantaa metsäpeurakan elinmahdollisuuksia ja neljällä kiintiöalueella pyrittiin koirasusien kaatamiseen. Pyynti suunniteltiin kohdennettavaksi kokonaisuun laumoihin.

Luonnonvarakeskus arvioi uudella populaatiomallilla karhukannan kasvaneen noin 8 % edellisestä vuodesta. Ilveskannan arvioitiin kasvaneen noin 21 %. Karhukiintiöksi asetettiin 285 yksilöä, josta 85 yksilön osuus kohdennettiin poronhoitoalueelle, 180 yksilöä itäiselle kannanhoitoalueelle ja 20 keskiselle kannanhoitoalueelle. Poronhoitoalueen kiintiöpyynnissä saatiin saaliiksi 80 karhua. Poronhoitoalueen ulkopuoliseen Suomeen myönnetty 13 kannanhoidollista poikkeuslupapäätöstä asetettiin täytäntöönpanokieltoon.

Maa- ja metsätalousministeriö ei antanut vuonna 2025 asetusta ilveksen metsästyksestä ja tiukentuneen oikeuskäytännön myötä riistakeskus ei myöntänyt poikkeuslupia ilveksen kannanhoidolliseen metsästykseseen.

Arvio Suomen ahmakannan koosta kasvoi 33 prosenttia ja helmikuussa 2025 ahmoja arvioitiin olevan 535 (462-613) yksilöä, joista poronhoitoalueen ulkopuolella noin 395 (337-457) yksilöä. Ahmojen pyynti oli mahdollista vahinkoperusteisilla luvilla poronhoitoalueella, josta kaadettiin viisi yksilöä.

Europamajavan pyyntilupia voitiin myöntää maa- ja metsätalousministeriön asetuksen perusteella Satakunnan, Pirkanmaan, Pohjanmaan ja Etelä-Pohjanmaan sekä Loimaan kaupungin alueelle Varsinais-Suomessa. Asetus sallii enintään 495 euroopanmajavan pyynnin pyyntilupapohjaisesti metsästysvuosittain 2024-2027 aikana.

Itämerennorpan keskeytymetsästys jatkui ja metsästysvuoden 2025–2026 kiintiö oli 425 yksilöä. Kannanhoidollisella pyynnillä pyrittiin lievittämään norppakannan aiheuttamia kalatalousvahinkoja Perämeren-Merenkurkun alueella. Harmaahylkeen metsästys jatkui alueellisten kiintiöiden puitteissa.

Kestävä metsästys

Kestävä metsästys -osaprosessi valmisteli Suomen riistakeskuksen esitykset maa- ja metsätalousministeriölle metsähanhen ja metsäkanalintujen metsästyksen rajoittamiseksi metsästysvuotena 2025–2026.

Taigametsähanhen metsästys mahdollistettiin seitsemän vuorokauden metsästysajalla ja yhden linnun metsästäjäkohtaisella kiintiöllä elokuussa rajatuilla alueilla Kainuun, Lapin ja Pohjois-Pohjanmaan maakunnissa. Itä- ja Kaakkois-Suomessa metsähanhea voitiin metsästää loka-marraskuussa, jolloin metsästys kohdistuu läpimuuttaviin tundrametsähanhiin. Syksyn 2025 metsähanhisaalis oli 177 yksilöä, joista 88 hanhea pyydettiin pohjoiselta alueelta. Itä- ja Kaakkois-Suomen alueelta pyydettiin 89 metsähanhea.

Kanalintujen kannanseuranta perustui 906 riistakolmion tietoihin. Laskettujen riistakolmioiden määrä oli keskimääräistä pienempi, todennäköisesti laskenta-aikaan osuneen poikkeuksellisen hellejakson takia. Metsäkanalintujen pitkäaikainen kehityssuunta oli monilla alueilla edelleen kasvava tai vakaa, mutta joillakin alueilla kanalintukannat laskivat. Pääsääntöisesti kuitenkin valtaosaan Suomen voitiin lintukantojen tilaan perustuen esittää kohtuullisen pitkiä metsästysaikoja.

Toimintavuoden aikana osaprosessin edustajat ovat osallistuneet vesilintukantojen seurannan ja metsäkanalintukantojen säätelyn kehittämistilaisuuksiin ja -työhön. Suomalaista metsäkanalintujen metsästysaikojen säätelyprosessia esiteltiin Norjan Lillehammerissa kansainvälisessä riistakonferenssissa.

Riistavahinkojen estäminen

Riistavahingot.fi-sivuston mukaan hirven aiheuttamien metsävahinkokorvausten määrä (851 083 euroa) laski edelliseen vuoteen verrattuna noin 18 prosenttia. Maatalousvahinkojen määrä (72 902 euroa) laski noin 80 prosenttia. Valkohäntäpeuran aiheuttamia maatalousvahinkoja korvattiin 166 765 eurolla ja niiden määrä kasvoi noin 30 prosenttia.

Riistavahinkorekisterin mukaan suurpetojen aiheuttamien kotieläinvahinkokorvausten määrä (704 807 euroa) nousi noin 17 prosenttia. Porotalouden vahinkokorvausten määrä (9 240 801 euroa) nousi noin neljä prosenttia.

Riistanhoitoyhdistysten Oma riista- palveluun tekemien SRVA- kirjausten mukaan hirvi- ja valkohäntäpeuraonnettomuuksien määrä tieliikenteessä nousi noin yhdeksän prosenttia ja metsäkaurisonnettomuuksien määrä laski noin 13 prosenttia. Suurpeto-onnettomuuksien määrä nousi noin 30 prosenttia.

Hirvieläinten aiheuttamien vahinkojen ennaltaehkäisemistä tuettiin välittämällä ennätysmäärä Trico-syönninestoainetta. Myös sähkö- ja metalliverkkoaitatarpeita välitettiin suuririskisimmille kohteille.

Suurpetojen ja saukon aiheuttamia vahinkoja pyrittiin ennaltaehkäisemään kohdentamalla poikkeuslupia vahinkoja aiheuttaviin yksilöihin. Vahinkojen ennaltaehkäisemistä tuettiin neuvonnalla ja välittämällä sähköisiä petoaitoja ja karkottimia kohteille, joiden suurpetovahinkoriski on suuri.

Hylkeiden aiheuttamia vahinkoja ehkäistiin poikkeuslupien kohdentamisella vahinkoa aiheuttaviin yksilöihin.

Riistavahinkorekisterin jatkokehittämiseen osallistuttiin yhteistyössä maa- ja metsätalousministeriön ja Ruokaviraston kanssa.

Riistatalouden edistäminen

Riistatalouden edistämisen keskeinen tavoite on toteuttaa riistan elinympäristöihin liittyviä kehittämistehtäviä ja saada riistataloutta edistäviä elementtejä osaksi maa- ja metsätalouden sekä luonnonsuojelun toimintatapoja ja lisätä toiminnan yhteiskunnallista vaikuttavuutta. Hoitosuunnitelmien tavoitteita on toteutettu hanketoiminnalla, viestinnällä, sidosryhmäyhteistyöllä sekä vaikuttamalla alan lainsäädäntöön, sertifiointiin ja erilaisiin tukijärjestelmiin. Vuonna 2025 riistakeskus osallistui useisiin kansallisiin työryhmiin kuten metsänhoidon suositusten laatimiseen ja vieraslajityöhön.

Toimintavuoden aikana riistakeskuksen edustajat osallistuivat EU:n ennallistamisasetuksen mukaisen maasuunnitelman laadintaan. He osallistuivat elinympäristö-, maatalousluonto- metsäluonto ja merenhoito- työryhmien toimintaan. Ennallistamisen maasuunnitelman luonnos on toimitettava komissiolle elokuun lopussa 2026.

Riistakeskuksen Sorkkia sekametsissä- hankkeen tavoitteena on sovittaa yhteen metsätaloutta ja kestävää hirvieläinkantojen hoitoa muun muassa tekemällä tunnetuksi metsätalouden omia keinoja ennaltaehkäistä hirvieläinvahinkoja. Taimikonhoidon keinoin voidaan edistää sekametsärakenteen yleistymistä, edistää monimuotoisuutta ja parantaa metsien vahinkokestävyyttä. Hanke yhdistää viestintää, koulutusta ja tutkimusta tavoitteidensa saavuttamiseksi ja se toteutetaan yhteistyössä Suomen metsäkeskuksen, Helsingin yliopiston ja Hämeen ammattikorkeakoulun kanssa.

Helmi-vieraspetohanke on maa- ja metsätalous- sekä ympäristöministeriön rahoittama vieraspeto- poistohanke, joka kuuluu osaksi Helmi-elinympäristöohjelmaa. Hankkeen alkuperäisenä tavoitteena oli vieraspetopoiston järjestäminen 73 erityisen arvokkaalle suomalaiselle lintuvesikohteelle.

Hankkeen kaksi riistasuunnittelijaa organisoivat vieraspetojen tehopyynnin omilla hoitoalueillaan ja tukevat paikallisista metsästäjistä koottujen ja koulutettujen pyyntiryhmien työtä. Kaakkois-Suomen kohteita hoidetaan ostopalvelun turvin ja uusi malli on toiminut hyvin. Turun yliopiston kanssa yhteistyössä tehtyjen supikoiraseurantojen tuloksena on havaittu supikoirakantojen huomattavaa vähentymistä kaikilla xx28 seurantakohteilla. Tutkimusten perusteella vuositasolla pyyntikohteilla tehdään noin 50 000 tuntia talkootyötä. Supikoiria saatiin riistakeskuksen hoitoalueilla toimintavuoden aikana saaliiksi 3900 yksilöä ja minkkejä saatiin saaliiksi 900 yksilöä

Taantuvien riistavesilintujen toimenpideohjelmaa ja kosteikkostrategiaa toteutettiin SOTKA-Kosteikko- ja Helmi- vieraspetohankkeella. Ne perustuvat maa- ja metsätalousministeriön hallitusohjelmarahoituksella toteuttavaan SOTKA-hankkeeseen ja tiiviiseen yhteistyöhön maa- ja metsätalousministeriön ja ympäristöministeriön HELMI-ohjelman kanssa. Maanomistajien ja metsästyssseurojen kosteikkokohde- esityksiä on vastaanotettu hankkeen aikana 362 kpl ja niiden yhteispinta-ala oli noin 4250 ha.

Vuoden 2025 aikana valmistui 12 uutta kosteikkosuunnitelmaa, joiden kokonaispinta-ala oli 51 hehtaaria. Eri rahoituskanavien kautta toimintavuoden aikana saatiin toteutetuksi kahdeksan aiemmin valmistunutta suunnitelmaa, joiden kautta ennallistettiin 119 hehtaaria kosteikoita.

SusiLIFE-hanke jatkoi kotieläintilojen tukemista ja neuvontaa vahinkojen ennaltaehkäisyssä. Hanke oli yhteydessä 23 tilalliseen ja tilakäyntejä tehtiin 20:lla kohteella. Hanke raportoi metsästyskoirien suoja-liivien kokeilusta, joka toi tärkeää lisänäkyvyyttä suojaliivien käytölle. Kokemukset olivat pääosin positiivisia. Suurin osa testaajista lunasti liivin itselleen kokeilun päätteeksi. Tyypillisimmät haasteet liittyivät liivin istuvuuteen sekä lämmönsäätelyyn alkusyksyn lämpimillä keleillä.

Hanke tuki myös petoyhdyshenkilöverkoston ja reiviiryhteistyöryhmien toimintaa. Kaikki keskeiset LIFE- hankkeessa käynnistetyt toimet jatkuivat kolmen rekrytoidun suurpetosuunnittelijan työpanoksella maa- ja metsätalousministeriön After-LIFE-rahoituksen mahdollistamina.

Hanke jatkoi aktiivista viestintää seminaarien, webinaarien, messutapahtumien ja kouluvierailujen muodossa. Hanketyöntekijät vastasivat toimintavuoden aikana noin 300 yhteydenottoon, jotka liittyivät yleisimmin kotieläinten suojaamiseen suurpedoilta, DNA-keräyksiin tai suurpetojen kohtaamiseen.

Hanke osallistui myös suurpetoyhdyshenkilöstrategian päivittämiseen, reiviiryhteistyöryhmien tukemiseen ja monilajisen kannanhoidon mallinnustyökalun kehittämiseen.

Sudenhoitosuunnitelman toimenpiteitä on toteutettu laajasti Susi LIFE-hankeen toimilla. Lisäksi on vakiinnutettu sudenhoitosuunnitelman mukainen käytäntö epäillyissä risteymätapauksissa yhteistyössä paikallisten toimijoiden ja Luonnonvarakeskuksen kanssa. Yhteistyötä valvontaviranomaisten kanssa on tiivistetty ja luotu vakiintunut käytäntö tiedonjaon edistämiseksi.

Lapissa tehtävä hanketyö supikoirakannan Skandinaviaan leviämisen estämiseksi jatkui edelleen yhteispohjoismaisen rahoituksen turvin, ja toiminta-alueeseen kuuluvat myös Merenkurkku ja Ahvenanmaahan rajoittuva Saaristomeri.

Palvelut

Asiakaspalvelu ja neuvonta

Asiakaspalvelussa vastataan riistatalouteen ja riistakeskuksen toimialaan liittyviin asiakkaiden kysymyksiin. Asiakaspalvelun ja neuvonnan asiakaskunnasta pääosa on metsästäjiä, mutta yhteyttä ottavat myös muut kansalaiset ja kysymysten kirjo on laaja. Tarvittaessa asiakas ohjataan muiden vastuuviranomaisten puoleen.

Asiakasneuvonta ja Oma riista -helpdesk yhdistyivät 24.3.2025. Tuosta alkaen yhdistetty asiakaspalvelu vastasi kaikkiin asiakaspuheluihin yhden puhelinnumeron kautta. Sähköpostit tulivat edelleen erillisiin sähköpostiosoitteisiin, mutta viesteihin vastaamassa oli koko yhdistetty asiakaspalvelu. Yhdistetyssä asiakaspalvelussa työskenteli vuoden lopussa 11 henkilöä.

Asiakaspalvelu hoiti koko vuoden 2025 aikana asiakaspuheluita yli 3300 kpl ja sähköpostiviestejä yli 1400 kpl. Yhteydenottojen määrä on suurinta huhti-toukokuussa sekä alkusyksystä uuden metsästysvuoden alkaessa. Yksittäiset tapahtumat voivat hetkittäin nostaa asiakaskontaktien määrää ympäri vuoden. Asiakaspalvelu on varautunut myös ns. maalittamisen kohteeksi joutumiseen yhteiskunnallista keskustelua herättävien tapahtumien tai riistahallinnon toimien vuoksi.

Metsästäjäpalvelut

Metsästäjäpalveluiden avainasiakkaina ovat metsästyksestä kiinnostuneet kansalaiset sekä riistanhoitomaksun maksaneet metsästäjät. Suuri asiakasryhmä ovat nuoret ja koululaiset, joten myös nuorisotyön kehittäminen ja edellytysten luominen on olennainen osa tuotettavaa palvelua. Tässä tarkoituksessa mm. osallistuttiin opettajille tarkoitetuille Educa-messuille ja kehitettiin kouluyhteistyömateriaaleja riistanhoitoyhdistysten hyödynnettäväksi.

Osaprosessissa huolehditaan metsästäjien juridisesta sekä eettisestä valistuksesta ja tuotetaan konkreettisia koulutusmateriaaleja vastuullisuuden eri aiheista. Koulutusmateriaaleja ylläpidetään ja julkaistaan Riistainfo-sivustolla, jota ylläpidettiin päivittäen tietoja mm. lainsäädännössä tapahtuneista muutoksista. Koulutustoiminnassa ja viestinnässä otettiin huomioon eettisen ja kestävän metsästyksen harjoittamiseksi tarpeelliset näkökulmat ja niitä tuotiin esiin metsästäjille suunnatuissa koulutusmateriaaleissa sekä tiedotteissa ja lehtiartikkeleissa. Metsästyksen turvallisuuden kiinnitettiin erityistä huomiota järjestetyissä koulutuksissa, viestinnässä sekä verkkosivuilla.

Toteutettiin riistanhoitoyhdistyksille ampumakoulutuskysely sekä metsästäjäutkintoon valmentavan koulutuksen kouluttajille koulutuksen kehittämiskysely. Tutkintoon valmentavaa koulutusta ryhdyttiin kehittämään saadun palautteen perusteella.

Kehitettiin sähköiseen metsästäjäutkintoon kysymyspankki, mistä on mahdollista arpoa tutkintokysymykset tutkintotilaisuuskohtaisesti. Osallistuttiin sähköisen metsästäjäutkinnon kehittämiseen ja jalkauttamiseen.

Tuettiin riistanhoitoyhdistyksiä Uuden metsästäjän koulutuksen toteuttamisessa. Osallistuttiin Metsästysammunnan ABC -koulutuksen kehittämisen ideointiin Suomen Metsästäjäliiton tukena.

Osallistuttiin riista.fi verkkosivujen uudistamiseen ja sähköisen Metsästäjän oppaan lukemiskokemuksen parantamiseen.

Yhteistyössä viestinnän kanssa edistettiin edelleen lyijyttömien ammusten käyttöönottamista.

Oma riistan käyttöönottoon ja ominaisuuksiin liittyvät opastusvideot ja käyttöohjeet julkaistiin Riistainfon Oma riista -ohjeet -osiossa.

Riistanhoitoyhdistysten tukiprosessi

Rhy-tuen osaprosessi toteuttaa osaltaan riistahallintolaissa riistakeskukselle tehtäväksi säädettyä riistanhoitoyhdistysten toiminnan tukemista ja ohjaamista. Riistanhoitoyhdistysten toiminnanohjaajien kouluttaminen ja tukeminen sekä toiminnan kehittäminen on rhy-tuen keskiössä. Toiminnanohjaajien ammattiosaamista on tuettu lähi- ja etäkoulutuksella ja henkilökohtaisella neuvonnalla.

Toiminnanohjaajan työvälineiden kehittämistä ja kouluttamista on jatkettu Oma riista -palvelun sähköisten maksutoimintojen (ampumakoe ja metsästäjäutkinto), sekä sähköisen utkinnon alustan osalta. Lisäksi riista.fi -sivujen uudistuksessa otetaan niiden käytettävyys riistanhoitoyhdistykset ja vapaaehtoiskenttä entistä paremmin huomioon ja rakennetaan toiminnanohjaajan näkymää selkeämmäksi ja toimivammaksi. Aiemmin toimintansa aloittaneita yhdistyneitä riistanhoitoyhdistyksiä ohjattiin ja neuvottiin etenkin toiminnanohjauksen, hallinnon ja talouden tehtävissä ja kehittämisessä. Riistanhoitoyhdistysten vapaaehtoista yhdistymistä on edelleen tuotu esille mahdollisuutena kehittää toimintaa. Vuoden 2025 alusta aloitti uusi suurempi Keski-Karjalan rhy, johon aiemmin yhdistyneiden Kesälahden ja Kiteen lisäksi nyt yhdistyi Rääkkylän rhy.

Riistanhoitoyhdistysten vuosikokouksiin tehtiin valmiit malliesityslistat ohjeineen ja ohjeistuksineen. Samoin tehtiin malliesityslistat ohjeistuksineen riistanhoitoyhdistysten aluekokouksia varten aiempien vuosien tapaan.

Korona-ajan myötä käyttökelpoiseksi koulutus- ja neuvottelumuodoksi ovat vakiintuneet lähikoulutusten lisäksi etätilaisuudet. Etätilaisuudet eivät kaikilta osin sovi riistanhoitoyhdistysten toimijoille tarkoitettujen koulutus- ja neuvottelutilaisuuksien järjestämiseen, vaan on ollut tarpeen järjestää osa tilaisuuksista lähikoulutuksina. Teams- ja lähikoulutuksia rhy:iden toimijoille on pidetty useita. Toiminnanohjaajille tarkoitettujen Teams-palavereiden järjestäminen ajankohtaisista asioista muutaman keran vuodessa on otettu käyttöön.

Nuorisotyötä on tuettu toiminnanohjaajille suunnatuin Seppo-pelialustakoulutuksin yhteistoiminnassa metsästäjäpalveluiden kanssa.

Rhy-tukitiimin jäsenet ovat osallistuneet puheenvuoroihin neuvottelupäiviin ja alueiden omiin koulutusiltoihin

Palvelujen ja viestinnän yhteistyötä on vuoden kuluessa kiinteytetty. Riistanhoitoyhdistyksiä ja toiminnanohjaajan työtä tehty näkyvämmäksi sosiaalisessa mediassa ja Metsästäjä -lehteen on perustettu uusi aukeaman palsta, jossa kerrotaan rhy-toiminnasta ja sen merkityksestä.

Uusille toiminnanohjaajille tarkoitetulle viikonlopun mittaiselle toiminnanohjaajien peruskurssille Tampereella osallistui 16 uutta, jo aloittanutta tai vasta aloittelevaa, toiminnanohjaajaa ympäri Suomen. Tilaisuudessa uusille toiminnanohjaajille annettiin kattava kuva riistahallinnosta ja etenkin riistanhoitoyhdistyksen sekä toiminnanohjaajan roolista riistahallinnon keskeisenä toimijana.

Riistanhoitoyhdistysten toimintasuunnitelmiin kirjattuja koulukäyntejä ja nuorisotapahtumia tuettiin kouluihin vietävällä materiaalilla.

Rhy-tuki ja metsästäjäpalvelut pitivät edelleen esillä mahdollisuutta käyttää Seppo -pelialustaa nuorisotyön välineenä. Seppo on sähköinen alusta, joka on suunniteltu mobiiliin oppimiseen ja koulutukseen kaikilla kouluasteilla käytettäväksi. Alustalle voidaan luoda peli mihin tahansa ympäristöön, myös ulkona GPS-karttaa käyttäen, ja siinä voidaan käyttää omia kuva-, video- ja äänimateriaaleja. Pelaajat ratkovat tehtäviä mobiililaitteita käyttäen. Lisenssi on voimassa vielä yhden vuoden ajan.

SRVA-koulutusmateriaalia riistanhoitoyhdistysten suurriistavirka-avun ja poliisin toiminnan kehittämiseksi taajamahirvieläintehtävissä on ollut saatavissa rhy:iden omiin koulutustilaisuuksiin ja sitä on alueilla käytetty myös riistakeskuksen toimesta.

Maa- ja metsätalousministeriön myöntämän määrärahan avulla NSF-Telecomin operoima SRVA-hälytyspuhelinjärjestelmän palvelu on ollut maksutta poliisin ja riistanhoitoyhdistysten käytössä. Järjestelmän kautta välitettiin lähes 15 000 puhelua. Järjestelmä kilpailutettiin toissa vuonna ja NSF-Telecom jatkaa toimijana seuraavat 2 vuotta.

Suomen riistakeskus kerää tietoa SRVA-tapahtumista omaan sähköiseen asiointipalveluunsa Oma riistaan. Tietojen keräämisen tekevät riistanhoitoyhdistysten SRVA-toimijat. SRVA-tietoa riistaeläinonnettomuuksista julkaistaan myös avoimena datana, jota on mahdollista noutaa rajapinnan kautta. Avoin datan siirrossa tarvittava rajapinnan määrittelydokumentti löytyy Suomen riistakeskuksen avoin data -sivulta.

Oma riistan SRVA-raportointi yhdessä hälytyspuhelinjärjestelmän tuottaman datan kanssa antaa kokonaiskuvan riistanhoitoyhdistysten organisoimasta SRVA-vapaaehtoistoiminnasta. SRVA-tapahtumista tehtiin 14960 kirjausta vuoden 2025 aikana. SRVA-toimintaa tuetaan erityisesti niillä alueilla, joilla tehtäväkuorma on suuri. Riistanhoitoyhdistykset järjestivät 195 SRVA-koulutustilaisuutta vuonna 2025. Edellisenä vuonna näiden tilaisuuksien määrä oli 114.

Osaprosessissa toimivat valtakunnallisissa tehtävissä rhy-koordinaattori ja SRVA-vastaava. Riistanhoitoyhdistyksiin tuki jalkautuu etenkin aluetoimistojen toimihenkilöillä olevien rhy-tukiroolien kautta.

Hyvinvointia riistataloudesta

Rakkaudesta riistaruokaan -hanke käynnistyi vuoden 2024 alussa, kun Varsinais-Suomen ELY-keskus myönsi hankkeelle yhteensä noin 250 000 euroa. Lounais-Suomen koulutuskuntayhtymä Novida koordinoi hanketta ja riistakeskuksen Hyvinvointia riistataloudesta -osaprosessi tukee sitä substanssiosaamisellaan. Hankkeen yhteistyötahot ovat riistakeskuksen lisäksi Salonseudun koulutuskuntayhtymä SSKKY, ja Raision seudun koulutuskuntayhtymä RASEKO.

Riistakeskus osallistui hankkeen tapahtumiin ja sillä on edustaja hankkeen ohjausryhmässä. Hanke etsii uusia toimintamalleja siihen, miten metsästysseurat voisivat myydä riistalihaa jalostajille ja ravintolasektorille ja miten ruokapalveluiden tuottajat voisivat tarjota riistalihaan liittyviä elämyksiä kuluttajille. Hankkeen tarkoituksena on parantaa kuluttajien tietoutta riistalihaan käytettävyydestä ja saatuudesta. Pyrkimyksenä on muuttaa ihmisten mielikuva ”haittaeläin”-näkemyksestä liiketaloudellisesti merkittävään lähiruokamahdollisuuteen. Hanke toimii Varsinais-Suomessa.

Suhtautuminen metsästyksen, hirvieläimet indikaattorina 2024–2026 -hanke jatkui toimintavuonna. Hankkeessa analysoidaan yhteiskunnan suhtautumista metsästyksen, selvitetään, miten media on uutisoinut hirvieläimistä ja millä tavalla metsästäjien kannattaisi viestiä metsästyksestä, jotta yhteiskunnan suhtautuminen pysyisi myönteisenä. Hankkeessa selvitetään myös, miten kaupallisen riistatalouden tasoa olisi mahdollista pitää riittävän korkealla koskien eettisyyttä, kestävyyttä ja kuluttajan-suojaa.

Metsästysseurat ja -seurueet ovat avainasemassa riistakantojen hoidossa. Siksi on tärkeää kartoittaa seurojen ja seurueiden kaupallisen toiminnan valmius ja mitkä tekijät edesauttavat kaupallista toimintaa sekä tekijät, jotka koetaan haasteellisina. Tämän lisäksi analysoidaan, millaisia hirvieläinkantoja tarvitaan, jotta nykyinen metsästysseuratoiminta pysyisi toimintakelpoisena. Hankkeen yhteistyötahot ovat Turun yliopisto, Helsingin yliopiston Ruralia-instituutti ja kauppariistakoulu Hanken.

Metsästysmatkailun edellytykset - ideasta kannattavaksi ja vastuulliseksi liiketoiminnaksi 2024–2026 -hanke jatkui. Hanke on Jyväskylän ammattikorkeakoulun koordinoima ja riistakeskuksen osaprosessi tukee hanketta substanssiosaamisellaan. Riistakeskus ei ole mukana jakamassa maa- ja metsätalousministeriöltä saatua hankerahoitusta, vaan tukee hanketta osoittamalla sille työaikaa ja on mukana hankkeen ohjausryhmässä. Hankkeen tavoitteena on, että riistan taloudellinen hyödyntämisaste

nousee palveluntuottajien, maanomistajien sekä metsästyssseurojen kehittyvän liiketoimintaosaamisen sekä sen myötä lisääntyvän palvelutarjonnan avulla. Lisäksi metsästyssseuroihin kuulumattomien metsästäjien metsästysmahdollisuudet paranevat palvelutuotannon kasvaessa. Vaikka arvontuotanto keskittyy pääosin metsästysmatkailuun, on riistasta saatavalla lihalla merkittävä osuus riistasta saatavan kokonaishyödyn näkökulmasta.

Pohjoismainen yhteistyö nimeltä Nordsam jatkui ja vuoden 2025 aikana järjestettiin Norjassa kokous, johon osallistui 1–3 henkilöä jokaisesta osallistujaorganisaatiosta. Kokouksen teemana oli yhteiskunnan suhtautuminen metsästykseseen ja sorkkaeläinten ravintoresurssit. Osaprosessi koordinoi yhteistyötä Ruotsin Naturvårdsverketin, Ruotsin Skogsstyrelsenin, Norjan Landbruksdirektoratetin, Norjan Statskogin ja Suomen metsäkeskuksen kanssa maa- ja metsätalousministeriön pyynnöstä. Yhteistyön tavoitteena on jakaa tietoa ja kokemuksia, herättää ajatuksia ja ideoita sekä lisätä yhteistyötä koskien hallintoa ja tutkimusta Pohjoismaiden valtiollisissa riista- ja metsäorganisaatioissa.

Riistatalouden hyvinvointivaikutuksia ja riistatalouden arvoa esiteltiin kaikessa riistakeskuksen viestinnässä. Riistatalouden hyvinvointivaikutusten edistäminen laajoilla valtakunnallisilla hankkeilla on tukenut riistatalousverkostojen syntymistä ja edistänyt riistaresurssin aiheuttamaa yritystoimintaa ja muuta toimeliaisuutta maaseudulla ja maaseutumaisissa ympäristöissä. Aiemmat selvitykset ovat osoittaneet, että metsästäjien metsästykseseen käyttämä vuotuinen rahamäärä on noin 230 miljoonaa euroa ja työllisyysvaikutukset noin 3 000 htv. Edellisten jatkoksi toteutettu Riistan arvo -selvitys antoi metsästyksen kokonaisbruttoarvoksi 403–705 miljoonaa euroa. Metsästyspäivien nettokokonaisarvoksi muodostui 170–242 miljoonaa ja riistanhoidon 123–180 miljoonaa euroa. Alempien tiheystavoitteiden takia hirvi- ja valkohäntäpeurasaalit pienuivat, ja sorkkaeläinmetsästyksen laskennallinen arvo laski metsästyskaudella 2024–2025 162 miljoonaa euroon. Arvosta 40 % on riistalihan arvoa ja 60 % elämysarvoa. Parissa kymmenessä vuodessa arvo on laskenut noin 140 miljoonalla eurolla (kausilla 2002–2003 arvo oli 286 ja 2003–2004 288 miljoonaa euroa.)

HRT-tiimi, johon kuului yhdeksän henkilöä, kokoontui kerran kuukaudessa. Vuoden 2025 hankkeiden yhteistyötaho-organisaatioissa oli yhteensä 30 henkilöä, joiden kanssa koordinoitiin toimintaa säännöllisesti. Pohjoismaista yhteistyötä ylläpidettiin kymmenen henkilön kanssa.

Sisäiset palvelut

Tukipalvelut/sisäiset palvelut

Tukipalvelujen tehtävänä riistakeskuksessa on luoda edellytykset ydinprosesseille mahdollisimman tehokkaasti toteuttaa operatiivisia tehtäviään. Toimintaresursseja on aiemmin siirretty johdonmukaisesti tukipalveluista ydinprosessien käyttöön, mutta tukihenkilöstön minimitaso on sittemmin saavutettu.

Tehostamistavoitteita toteutetaan henkilöstölinjauksilla, kouluttautumismahdollisuuksilla, joustavilla tietojärjestelmäratkaisuilla. Riistakeskuksen sisäisten ratkaisujen lisäksi tehostamismahdollisuuksia haetaan selvittämällä ja toteuttamalla yhteistyömahdollisuuksia muiden hallinnonalan laitosten kanssa.

Toimintavuonna mahdollistettiin teknisillä ratkaisuilla edellytykset toimipaikkariippumattomalle työtavalle maantieteellisesti hajallaan olevassa organisaatiossa. Yhtenäinen omassa hallinnassa oleva toimiva infra mahdollisti etänä työskentelyn sekä lähes normaalitilanteen mukaisen toiminnan ja aikaansaavuuden kuluneena vuonna lähes ilman minkäänlaisia tuotannollisia katkoja.

Informaatiopalvelut

Riistakeskus toimii arkistolaitoksen sähköisen arkistoinnin luvan puitteissa ja näin ollen kaikki riistakeskuksessa arkistoitavat asiakirjat on arkistoitu vuodesta 2020 alkaen vain sähköisessä muodossa.

Varasto- ja logistiikkapalvelut tuotettiin edelleen ulkoistettuina Booky.fi Oy:n toimesta. Palvelun kilpailuttamisen ja sopimuksen ehtojen tiukentamisen jälkeen aiemmin ilmenneet puutteet ja viiveet toimistusten suhteen ovat käytännössä loppuneet. Palvelutasosopimuksessa on varmistettu riistanhoitoyhdistysten palvelutason säilyminen hyvällä tasolla.

Käännöstuen osaprosessi toimii riistakeskuksessa siten, että kaikki käännöstyöt ohjataan käännös vastaavalle, joka hoitaa suurimman osan käännöksistä itse tai delegoi pienemmän käännöstyön jollekin

riistakeskuksen henkilölle. Suuremmat käännökset hoidetaan riistakeskuksen ulkopuolella kilpailutettuna alihankintana. Toimintavuonna käännettiin 92 erillistä toimeksiantoa ulkopuolisilla kääntäjillä. Riistakeskuksen sisäisenä työnä toteutettiin 14 erillistä käännoästä. Käännökset tehtiin pääosin suomesta ruotsiin. Metsästäjäututkinnon uudet kysymykset tosin käännettiin myös kolmelle saamen kielelle. Käännoötoimintaan vaikuttavat nyt myös luovan tekoälyn tuomat mahdollisuudet. Tekoälyn ehdottamat tekstit tulee kuitenkin käytännössä aina tarkastuttaa käännoövastaavalla. Käännoötuen osaprosessi ei kuitenkaan tuota Jägaren -lehden käännoöä, vaan siitä vastaa Metsästäjä -lehden toimitus.

Infrastruktuuripalvelut

Tietojärjestelmätuella on riistakeskuksessa asiantuntijan ja tukipalvelun rooli suhteessa muihin prosesseihin. Tietojärjestelmätuen osaprosessin tehtävänä on osallistaa ja vaikuttaa ydinprosessien tarvitsemien järjestelmien määrittelyyn ja varmistaa, että minkäänlaista haitallista fragmentoitumista tai päällekkäisiä rakenteita ei pääse eri prosessien palvelujen osalta syntymään. Kokonaisuuden tulee pysyä hallinnassa ja julkisen riistakonsernin tietohallintostrategisten linjausten raameissa. Toteutettavien järjestelmäominaisuuksien tulee lisätä tuottavuutta ja prosessien nopeutta sekä vapauttaa mahdollisuuksien mukaan manuaalisesta työstä. Tietojärjestelmätuen asiantuntijat toimivat tuoteomistajina riistakeskuksen osalta ja tuottavat alihankkijalla ydinprosessien määrittelemät ominaisuudet tarvittaviin järjestelmiin. Oma riista -palvelua kehitetään Kanban -menetelmää lähes täysimittaisesti hyödyntäen.

Oma riista -kehittämistyön tuloksena on syntynyt tietojärjestelmäkokonaisuus, joka nivoo tietoekosysteemin eri toimijoiden tuottamaa riista- ja asiastietoa yhteiseen julkaisualustaan ja pääsynhallintaan sekä vähentää päällekkäisyyksiä. Niin sanottujen vapaaehtoisten riistatietojen siirto automaattisia rajapintoja hyödyntämällä on tiedonhallintalain mukaan suostumuksenvaraista. Erillislainsäädännön puuttuessa otettiin käyttöön näkyvä suostumusmenettely, jossa henkilö voi kieltää tallentamiensa vapaaehtoisten tietojen siirrot automaattisen rajapinnan kautta. Tähän mennessä vapaaehtoispuhjoisten tietojensa siirron on hyväksynyt 211 554 ja kieltänyt 752 henkilöä.

Oma riista -palvelussa haetaan lähes kaikki riistakeskuksen myöntämät lupatyyppit, tallennetaan saalisilmoitukset, tehdään metsästyksenjohtajien ilmoitukset, voidaan kerätä seurojen saalis- ja riistanhoitotietoja sekä voidaan hallita metsästäjän omia tietoja ja maksaa tarvittavia maksuja. Kehittyneet paikkatieto- ja mobiiliominaisuudet ovat lisänneet riistatiedon luotettavuutta, ajantasaisuutta sekä tarkkuutta. Rekisteröityminen on toteutettu Suomi.fi -tunnistautumispalvelun avulla. Oma riista -tunnistautuminen on käytössä myös useissa muissa riistakonsernin palveluissa.

Palvelun koodin päivitys uudella teknologialla aloitettiin 2024 ja jatkettiin vuosi 2025.

Metsästäjäututkinnon sähköistämishankkeessa vietiin loppuun palvelun vaatimat tekniset ominaisuudet vaiheittain. Myös uudet sähköisesti arvottavat kysymyssarjat tulivat pilotointiin. Näin voitiin siirtää kokonaan sähköiseen metsästäjäututkintoon vuoden 2026 alusta.

Vuoden 2025 aikana toteutettiin riistakameratoiminnot, jotka tähtäävät kantojenarvioinnin uusien haasteiden kohtaamiseen ja entistä kattavampien mahdollisuuksien haltuun ottoon tekoälyä ja hahmotunnistusta hyödyntäen. Tarkoituksena on luoda mahdollisuus ohjata miljoonat vuosittain yksittäisiin sähköposteihin ja palveluihin kertyvät kuvat Oma riista -palvelun kautta tutkimuksen käyttöön ja hahmotunnistettaviksi ja sitä kautta kannanarviointien materiaaliksi.

Metsähallituksen kanssa synkronoitiin vuoden aikana hirvieläinten eri lupahakuihin liittyviä toiminnallisuuksia edelleen. Valtionmaiden kartta-aineistoihin liittyvät ongelmat ovat selkeästi helpottuneet. Karttageometrioihin liittyvät seikat aiheuttavat kuitenkin melkoisesti työtä ja selvittelyä riistakeskuksen osalta.

Metsästäjärekisteri toimii integroituna Oma riista -palveluun. Näin metsästäjä näkee omat metsästäjärekisterissä olevat tietonsa Oma riista -palvelussa ja voi mm. tulostaa itselleen todistuksia sekä otteen metsästykskortistaan. Myös tiedot ampumakokeen suorituksesta siirtyvät Metsästäjärekisteriin.

Tietojärjestelmätuki vastaa organisaation tietoturvallisuudesta ja käsittelee mahdolliset tietoturva-voikkeamat. Syksyn aikana aloitettiin NIS2 -direktiivin voimaanastumisen edellyttämien toimenpiteiden kartoitus ja suunnittelu. Riistakeskuksen mittakaavaan sopivien toimenpiteiden toteutus alkaa vuonna 2026. Tietoturvaan liittyvää käytännön harjoitusta hankittiin Nimbler Oy:ltä. Kuluneelle vuodelle ei kirjattu yhtään rekisteröityä tietoturva-voikkeamaa. Kriittisten verkkoyhteyksien keskeytyksiä ei ollut lainkaan.

Taloushallinto ja henkilöstöpalvelut

Taloushallinnon osa-alueita ja toimintoja hoidetaan Suomen riistakeskuksessa hajautetusti organisaation eri toimipisteistä. Taloushallinnon roolit on keskitetty seitsemälle henkilölle, jotta ydintoiminoille saadaan vapautettua resursseja ja ulkoiset rekrytoinnit on voitu tehdä ydinprosesseille. Sisäisten palvelujen rooleja on voitu kierrättää siten, että tapahtuneet eläköitymiset eivät ole aiheuttaneet välittömiä rekrytointitarpeita sisäisille palveluille ja taloushallinnon roolit on tähän asti saatu hoidettua aiempaa pienemmällä henkilöstöllä.

Työtuntien kirjaaminen Suomen riistakeskuksessa tapahtuu toimihenkilön työrooleihin perustuen. Näin voidaan tarkasti selvittää roolien todellinen työmäärä ja kohdentaa kustannukset paremmin eri prosesseille ja projekteille. Vuosi on jaettu kahteen seurantaosaan, joiden osalta jakautumista seurattiin sekä tuntien kohdentumisen, että kokonaistuntien kertymisen osalta. Tuntien jakautuminen prosesseille ilmenee kuvaajasta sivulla 40. Työtuntien kokonaiskertymän seurantaä käytettiin myös ennaltaehkäisevästi työtuntikertymien tasaamiseksi.

Vuoden aikana julkaistiin yksi EU-tason hankintailmoitus ja neljä kansallista hankintailmoitusta. Lisäksi tehtiin useita kansallisen kynnysarvon alittavia hankintoja, joista osa suorahankintoina.

Organisaation kevätpäivät pidettiin Rovaniemellä ja Vantaalla. Kehityskeskustelut pidettiin keväällä läsnä- ja syksyllä etämuodossa.

3.2. PALVELUKYKY JA LAATU

Palvelukyky kuvaa asiakaspalvelun toimivuudelle ja laadulle asetettujen tavoitteiden toteutumisen astetta.

Suomen riistakeskuksen toiminnallisen tulokellisuuden mittaristo ja tunnusluvut on toteutettu toimintavuonna ja esitetty liitteessä 1 taulukossa 3.

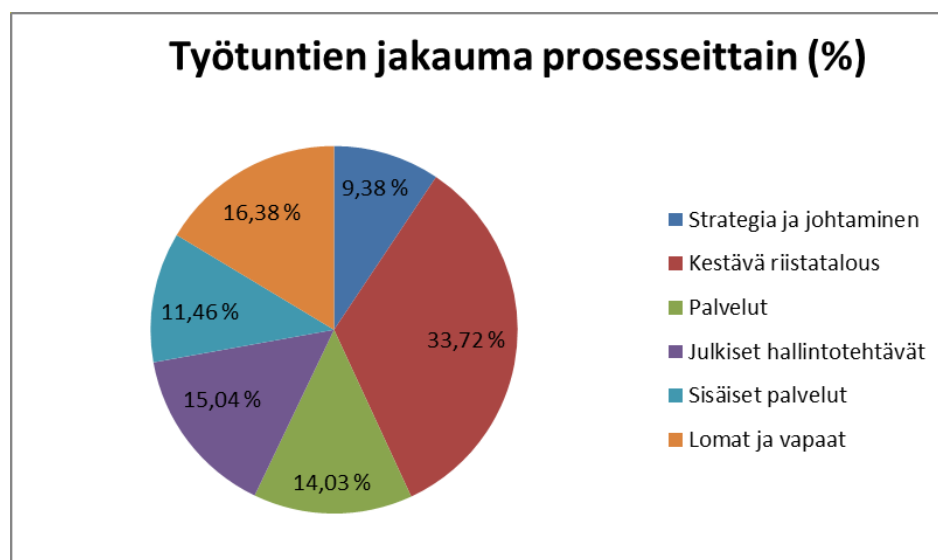
3.3. TOIMINNAN TUOTTAVUUS JA TALOUDELLISUUS

Tuottavuus on panosten ja tuotosten suhde, kun panokset ilmaistaan tuotannontekijöinä. Taloudellisuus on tuotosten ja panosten suhde, kun panokset ilmaistaan rahana.

Toiminnan tuottavuuden selvittämiseksi tarvitaan siis tietoa suoritteista ja suoritteiden tuottamiseen kuluneesta työmäärästä. Taloudellisuuden määrittämiseksi tarvitaan tietoa tuotantopanosten hinnasta.

Tuottavuuden ja taloudellisuuden mittaamiseksi valittiin muutama keskeinen mittari. Taloudellisuuden tunnusluvut löytyvät liitteen 1 taulukoista 2 ja tuottavuuden taulukosta 5.

Kaavio 2: Kokonaistyöpanoksen (149 469 työtuntia) jakautuminen toimintavuonna 2025



3.4. MAKSULLISEN TOIMINNAN KUSTANNUSVASTAAVUUS

Suomen riistakeskuksen maksullista toimintaa ovat: 1) hanketoiminta, 2) julkisten hallintotehtävien toimitusmaksut ja 3) varainhankinnan suoritteet: Metsästäjä- ja Jägaren-lehden ilmoitusmyynti ja varastotuotteiden välitys.

Taulukko 1: Kustannusvastaavuuden toteutuminen maksullisessa palvelutoiminnassa ja varainhankinnassa tilivuonna 2025 Suomen riistakeskuksessa.

	Tuotot	Kustannukset	Kustannusvastaavuus
Hanketoiminta	250 282	451 816	55 %
JHT-toiminnot	300 440	1 175 738	26 %
Varainhankinta:			
Metsästäjän ilmoitusmyynti	181 117	49 786	364 %
Palvelutuotteiden myynti	191 592	153 337	125 %


Suomen riistakeskuksen hanketoiminta perustuu erikseen laadittaviin hankesuunnitelmiin ja niille laadittaviin kustannusarvioihin. Kustannusarvioihin mitoitetaan hankkeen suoranaisten henkilöstökulujen ja ostopalvelukulujen lisäksi yleiskustannusosuus, joka vastaa hankkeen henkilötyöpanoksen osuutta Suomen riistakeskuksen yleiskustannuksista. Kaikkiin hankkeisiin ei kuitenkaan voitu kohdistaa täysmittaisia yleiskustannuksia, koska yleiskustannuksia ei ollut esitetty täysmittaisina hankerahoitushakemuksissa.

JHT-toiminnoista saatavat tuotot perustuivat Suomen riistakeskuksen ja riistanhoitoyhdistysten julkisten hallintotehtävien maksuista vuosina 2024 ja 2025 annetun maa- ja metsätalousministeriön asetuksen (1019/2023) suoritmaksuihin. Ao. asetus on annettu riistahallintolain 33 §:n ja maksuperustelain 8 §:n nojalla. Osassa JHT-toimintoja on vaikea päästä täyteen kustannusvastaavuuteen, koska maksut voisivat nousta mm. poikkeuslupatapauksissa asiakkaille kohtuuttomiksi. Lisäksi osa lupahallinnon suoritteista ja muut JHT-tehtävät on säädetty maksuttomiksi.

Palvelutuotteiden välityksen kustannusvastaavuus oli 125 %. Toiminto tuotti ylijäämää palvelutuotteiden välityksen ulkoistamisesta aiheutuneen kustannusten pienenemisen ja uuden Metsästäjän oppaan myynnin pysyttyä lähellä pitkän aikavälin keskimääräistä myyntiä vastaavaa tasoa.

3.5. VOIMAVAROJEN HALLINTA

Suomen riistakeskuksen henkilöstövahvuus ja jakautuminen rahoituslähteittäin esitetään liitteen 1. taulukossa 4. Työpanoksen toteutunut jakautuminen pääprosesseittain vuosina 2015–2025 ilmenee kaaviosta 3.

Suomen riistakeskuksen henkilöstöstrategian keskeisenä tavoitteena on työtyytyväisyyden korkea taso sekä osaamisen kehittäminen.	
--	--

Hankkeiden suuren määrän johdosta määräaikaisen henkilöstön joukko on ollut edelleen mittava. Perehdyttäminen ja hankehallinnon järjestäminen on työllistänyt selvästi aiempaa enemmän. Lisäksi eläköitymisten seurauksena on jouduttu roolituksia ja tiimirakenteita kehittämään. Nämä ovat muodostaneet uusia haasteita sekä niin henkilöstöhallinnossa kuin substanssitoiminnoissakin.

Henkilöstöstrategiset linjaukset

- Riistahallinnon ja valtionhallinnon muutokset sekä digitalisaatio edellyttävät henkilöstöltä valmiutta osaamisen uudelleen suuntaamiseen ja kehittämiseen.
- Henkilöstön ammattitaidon kehittämisessä korostetaan tulevaisuuden osaamistarpeita.
- Henkilöstöä kannustetaan omaehtoiseen opiskeluun ja fyysisen kunnon ylläpitämiseen.
- Henkilöstön urakehitys on mahdollistettu.
- Organisaatio toimii hajautetusti, tavoitteeksi otetaan, että pääsääntöisesti kaikkia tehtäviä aluetehtäviä lukuun ottamatta voidaan hoitaa missä tahansa toimipisteessä. On tärkeää myös urakehityksen kannalta.

- Asiantuntijalaitoksen kehittäminen ja riistahallintolain tuomat uudet tehtävät, mm. asiantuntijaroolit ja kansainvälinen toiminta, edellyttävät uudenlaista alan korkeatasoista osaamista.
- Uuden osaamisen hankkiminen tapahtuu 1) henkilöstön olemassa olevaa osaamista hyödyntäen, 2) henkilöstön kouluttautumisella ja 3) uusrekrytoinnilla vakanssien vapautuessa luonnollisen poistuman kautta.
- Työpanoksen ja osaamisen siirto tukipalveluista ydintehtäviin edellyttää tukipalveluiden ja myös ydintoimintojen tietojärjestelmien kehityksen jatkamista työn tehokkuuden lisäämiseksi.
- Työtyytyväisyyden seuranta ja seurannasta saatujen tulosten hyödyntäminen määrätietoisella toimintaohjelmalla.
- Tavoitteena on onnistunut henkilöstöpolitiikka ja esimiestyö sekä onnistuneet kehityskeskustelut.
- Suomen riistakeskuksessa noudatetaan työn vaatavuuteen perustuvaa palkkausjärjestelmää.
- Työajat ovat joustavia kaikille henkilöstöryhmille ja etätyö vakiintunut työtapa rooleissa, joissa se on teknisesti mahdollista ja työn tekemistä tehostavaa.

Vuoden 2025 toimenpiteet osaamisen ja työtyytyväisyyden nostamiseksi

Riistakeskuksessa toimii työhyvinvointiin liittyvien käytännön toimenpiteiden suunnittelijana ja toteuttajana työhyvinvointitiimi. Sen muodostavat lakisääteinen työsuojelutoimikunta sekä hallintopäällikkö ja henkilöstövastaava. Työhyvinvointitiimi kehittää aktiivisesti työhyvinvointia edistäviä toimenpiteitä. Vuoden 2025 työhyvinvoinnin kehittämissuunnitelman päätavoitteet olivat:

- Toimiva, tasa-arvoinen Me-henki toimistossa/organisaatiossa
- Hyvä tiedonkulku - hiljaisen tiedon ja osaamisen sujuva siirto - eläköitymiset
- Motivoitunut ja hyvinvoiva työntekijä tasa-arvoisen ja oikeudenmukaisen johtamisen tuloksena.

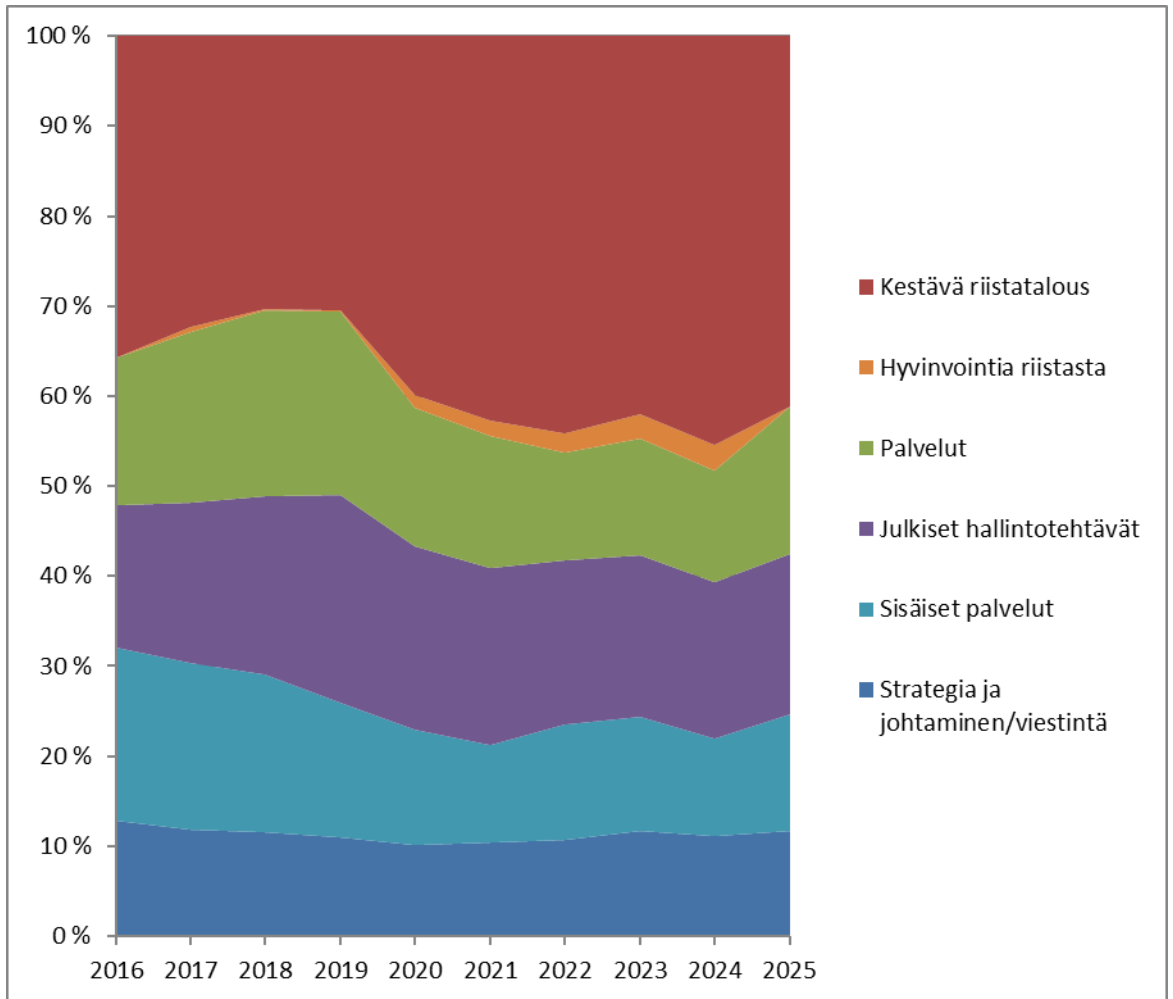
Päätavoitteet olivat lisääntyneen etätyön tuoman lisääntyneen yhteisöllisyystarpeen täyttäminen sekä tiedonkulun ja henkilöstön vaikuttamismahdollisuuksien parantaminen. Viimeksi mainitun osalta käytettiin Toyme -sovellusta erilaisia sisäisiä ilmoituksia ja aloitteita varten. Samassa sovelluksessa on myös Ilmoittajansuojeludirektiivin edellyttämä ns. Whistleblower -ilmoitus väärinkäytösten ilmoittamista varten. Työhyvinvoinnin kehittämissuunnitelma 2026 tuotetaan 2025 toteutetun työhyvinvointikyselyn tulosten sekä vuoden 2025 aikana esille tulleiden tarpeiden pohjalta lisäten siihen työhyvinvointitiimin ehdottamia tavoitteita. Seuraava työhyvinvointikysely toteutetaan 2027.

Työhyvinvointi-indeksi oli viimeisen kyselyn perusteella noussut ja indeksiluku 14,9 on selkeästi valtakunnan keskiarvon yläpuolella! Mitä ilmeisimmin etänä tehtävä työ onnistuu riistakeskuksessa, ja organisoituminen sekä työvälineet ja työyhteisöt ovat tukeneet työntekoa. Samansuuntaisena indikaattorina voidaan pitää myös sairaslomien määrää, joka viime vuotta lukuun ottamatta on ollut hyvin alhainen.

Kehityskeskusteluissa ja niiden seurantakeskusteluissa kartoitetaan sovittujen roolien osaamistilanne ja esitetään sekä hyväksytään toimenpiteitä osaamisen kehittämisen osalta. Riistakeskuksessa työntekijöillä on aktiivinen rooli osaamisensa kehittämisessä.

Riistakeskuksen roolitukset ja roolien tehtävät ovat jatkuvasti esimiesten ja alaisten saatavilla sähköisesti HR-järjestelmä Sympassa. Kehityskeskusteluissa tarkastetaan roolien vaatimukset ja ajantarve normaalikäytännön mukaisesti. Lisäksi sovittiin työntekijäkohtaisesti työehtosopimuksen mukaisten TYHY-tuntien tekemisestä. Vuonna 2025 voitiin edelleen sovitusti 16 TYHY-tuntia käyttää työkykyä tai riistakeskuksen toimintaedellytyksiä edistävään toimintaan.

Kaavio 3: Seuraavassa kuvassa on esitetty työpanoksen toteutunut (2016-2025) kohdentuminen.



Toiminnot ovat pääosin säilyttäneet suhteellisen osuutensa. Hanketoiminnan laajuus näkyy kestävän riistatalouden osuuden suurena osuutena. Hyvinvointia riistataloudesta on ollut vuodesta 2024 Palvelut -prosessin osaprosessina. Näin ollen Palveluiden osuus on kasvanut. Julkisten hallintotehtävien osuus työnkäytöstä on pysynyt aiemmalla tasolla.

Henkilöstötietoja

Suomen riistakeskuksella oli toimintavuoden päättyessä 79 työsuhteessa olevaa toimihenkilöä. Näistä 69 henkilöä oli pysyvässä työsuhteessa ja 10 henkilöä määräaikaisessa työsuhteessa. Luettelo henkilöstöstä on liitteessä 4.

3.6. TOIMINNAN VASTUULLISUUS

Suomen riistakeskus on sitoutunut YK:n kestävän kehityksen tavoitteisiin ja toiminnan vastuullisuudesta raportoidaan valittujen toiminnan kannalta keskeisimpien tavoitteiden mukaisesti.



Suomen riistakeskus edistää vapaaehtoisvoimin tuotetun riistatiedon käyttöä metsästyksen kestävyyden varmistamisessa yhteistyössä Luonnonvarakeskuksen ja Maa- ja metsätalousministeriön kanssa. Roolijako on toimiva, riistakeskus tukee ja aktivoi vapaaehtoisia riistanlaskijoita hankkimaan pitkäaikaisia kannanseurantatietoja kattavasti eri lajiryhmistä ja riippumaton tutkimus tekee riistakanta-arviot, joiden perusteella metsästystä ohjataan kestävästi, joustavasti ja ajantasaisesti.

Riistakeskuksen toimihenkilöt osallistuvat riistatalouden paikallisyhteisöjen (metsästysseurat ja riistanhoitoyhdistykset) tavalla, joka mahdollistaa vapaaehtoistyön ja tutkimuksen tukemisen ja osaltaan pitää yhteisöjä aktiivisina etenkin maaseudulla. Metsästäjäkunnalla on alueensa tuntevina oma merkityksensä maamme kokonaisturvallisuuden säilyttämisessä. Ampumaharrastuksen merkitys maanpuolustusta tukevana toimintana on myös alettu mieltää aikaisempaa paremmin, ja toiveita kohdistuu etenkin ampumarataverkoston kehittämiseen tulevaisuudessa.

Riistatalous edistää terveyttä ja hyvinvointia tarjoamalla liikunnallisia harrastusmahdollisuuksia sekä henkistä virkistäytymistä luonnossa. Metsästys on Suomessa monesta Euroopan maasta poiketen säilynyt koko kansan harrastuksena, mikä osaltaan vähentää eriarvoisuutta ja luo harrastusmahdollisuuksia myös haja-asutusalueille. Metsästysmahdollisuuksien turvaaminen kaikille saattaa tulevaisuudessa muuttua entistä haasteellisemmaksi, koska uudet metsästäjät tulevat usein kaupungeista, joiden läheisyydessä on vaikea löytää kysyntää vastaavia metsästysmahdollisuuksia. Metsästyksen hyväksyttävyyden on myös entistä suurempien haasteiden edessä yhteiskunnan polarisaation lisääntyessä ja kaupunkilaisväestön menettäessä yhteyden ja ymmärryksen perustuotantoa ja luonnon kestävää hyödyntämistä kohtaan.



Riistanliha on saavuttanut suuren suosion ja hyväksynnän vastuullisena elintarvikkeena, jonka tuotanto ei lisää kasvihuonepäästöjä. Sen markkinoille saaminen on muodostunut entistä haastavammaksi erityisesti valkohäntäpeurakannan pienentyessä. Kestävä riistatalous pyrkii edistämään niin maa- kuin vesiekosysteemienkin kestävää ja vastuullista käyttöä, mikä ilmenee myös Suomen riistakeskuksen luonnonhoitotavoitteissa. Riistanlihalla on myös merkitystä etenkin maaseudulla huoltovarmuuden kannalta.

Riistakeskuksessa nähdään kumppanuudet niin eri talouden sektoreiden kuten maa- ja metsätalouden sekä riistanhoidon välillä kestävän kehityksen edellytyksinä niin kansallisesti kuin kansainvälisestikin.

Julkisia hallintotehtäviä hoitaessaan Suomen riistakeskus toimii vastuullisesti. Lupahallinnossa erilaisien intressien huomioon ottaminen ja yhteensovittaminen on vaativaa ja edellyttää erityistä ammattitaitoa sekä kokonaisvaltaista katsantokantaa. Kannanhoidollisia ja vahinkoperusteisia poikkeuslupia sekä muita lupia käsitellessään riistakeskus joutuu ottamaan huomioon voimassa olevan lainsäädännön lisäksi alati muuttuvan oikeuskäytännön sekä myös yhteiskunnan ja monilajisen riistatalouden tarpeet. Vastuullisuuteen kuuluu myös hakemusten käsittelyn nopeus taloudellisten vahinkojen rajoittamiseksi tai jopa kansalaisten turvallisuuden varmistamiseksi.

4. KESKEISET TUOTTAVUUS- JA KEHITTÄMISTAVOITTEET SEKÄ INVESTOINTIHANKKEET

Tulossopimuksen keskeiset tuottavuus- ja kehittämistavoitteet sekä investointihankkeet ovat seuraavat:

<ul style="list-style-type: none"> • Riistanhoitoyhdistysten toiminnan ja toiminnanohjauksen kehittäminen. Kannustaa riistanhoitoyhdistysten vapaaehtoiseen yhdistymiseen ja toiminnanohjauksen ammattimaistamiseen. • RHY-rahoitushakemusten teon tukeminen strategian mukaisiin koordinoituihin hankkeisiin. • Riistakantojen seurantojen sekä niitä tukevien tietojärjestelmien kehittäminen, jotta turvataan tutkimuksen uudelleen suuntaamisesta huolimatta riittävä tietotaso riistapolitiittisen päätöksenteon pohjaksi. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Riistahallinnon digitalisointi jatkuu <i>julkisen riistakonsernin tietohallintostrategian mukaisesti</i>. Tavoitteena ovat asiakkaille sujuvat ja kattavat digitaaliset palvelut, jotka samalla mahdollistavat riistakonsernin resurssien keskittämisen ydintehtäviin sekä kustannustehokkaan prosessimaisen alueille hajautetun toiminnan. Järjestelmiä kehitettäessä otetaan huomioon, että Riistakeskus vastaa myös riistanhoitoyhdistysten tarvitsemien yhteisten tietojärjestelmien kehittämisestä. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Metsästyslainsäädännön muutosprosessiin osallistuminen ja muutoksista viestiminen. 	

Vapaaehtoisten yhdistymisten tahti ei ole ollut kovin nopeaa, mutta neuvotteluja on käynnissä useilla tahoilla ja myös uusia isoja yhdistymisiä odotetaan tulevaisuudessa.

Riistakonsernin digi -ekosysteemin kehitys Oma riistan osalta on jatkunut hyvin ja toiminnot ovat vakiintuneet käyttöön. Järjestelmä on jatkuvan kehityksen alla, joten uusia ominaisuuksia kehitetään ja otetaan käyttöön ketterillä menetelmillä rahoituspuolella.

Riistakonsernin laitosten erilaiset toimintakulttuurit aiheuttavat kuitenkin edelleen hankaluuksia yhteisesti tunnistettujen tavoitteiden ja palveluiden toteuttamisessa, vaikkakin tilanne on kehittynyt parempaan suuntaan.

Luodun Oma riista -palvelukokonaisuuden ja asiakkaiden oppimien toimintatapojen johdosta kaikkien osapuolten tekemä päällekkäinen työmäärä ja viiveet ovat vähentyneet. Palvelun toimintavarmuus on ollut erinomainen ja vuoden 2025 aikana palvelukatkoksia ei ollut käytännössä lainkaan. Hirvieläinten saalismerkinnät kertyvät palveluun viikon kuluessa kaadoista ja mahdollistavat tilanteen seuraamisen lähes ajan tasalla.

Käytännössä Oma riistaan kehitetyt lupahallinnoinnin työkalut ovat mahdollistaneet nopean ja joustavat viestinnän valmistelijoiden, esittelijöiden sekä asiakkaiden välillä. Työskentelyn tehostumisen myötä säädöspohjaisia lupien päätösmaksuja on voitu alentaa.

Riistavahinkokorrekterin uudistamisprojektin puitteissa pyrittiin edelleen varmistamaan, että kyseinen palvelu tuottaa jatkossakin lisäarvoa myös riistanhoitoyhdistyksille. Riistavahinkokorrekterin käyttömahdollisuus on riistanhoitoyhdistyksen toiminnanohjaajilla Oma riista -tunnistautumisen kautta.

Toiminnanohjaajilla on siten kattavasti informaatiota saatavilla esimerkiksi lupiin liittyvien lausuntojen antamiseen sekä riistaeläinten aiheuttamien vahinkojen hahmottamiseen.

Riistakeskuksen sisäiset tiimi- ja kehittämispalaverit tapahtuivat pääosin etäkokouksina. Webinaarikäytännöt ovat muuttuneet olosuhteista johtuen pääsäännöksi. Myös ulkoiselle asiakaskunnalle järjestettiin vuoden aikana useita etätilaisuuksia riistakantojen hoitoon ja julkisiin hallintotehtäviin liittyen ja niiden järjestämiseen liittyvä osaaminen kehittyi merkittävästi.

Riistakeskuksen tiimit osallistuivat käynnissä oleviin lainsäädäntöhankkeisiin ja tukivat maa- ja metsätalousministeriön lainvalmistelutyötä.

5. TILINPÄÄTÖS

5.1. TULOSLASKELMA

Tuloslaskelma	1.1.-31.12.2025	1.1.-31.12.2024
Varsinainen toiminta		
Tuotot	594 588,58	715 473,25
Kulut		
Henkilöstökulut	-6 024 106,88	-5 540 562,14
Poistot	-11 130,48	-16 172,34
Arvonalentumiset	-629 111,97	
Muut kulut	-6 249 745,18	-7 033 862,16
Kulujäämä	-12 319 505,93	-11 875 123,39
Varainhankinta		
Tuotot	372 709,77	441 595,64
Kulut	-204 007,39	-229 681,55
Kulujäämä	-12 150 803,55	-11 663 209,30
Sijoitus- ja rahoitustoiminta		
Tuotot	97 689,23	209 554,54
Kulut	-131,62	-139,25
Kulujäämä	-12 053 245,94	-11 453 794,01
Yleisavustukset	11 473 672,48	11 904 964,17
Tilikauden tulos	-579 573,46	451 170,16
Tilikauden yli-/alijäämä	-579 573,46	451 170,16

5.2. TASE

Tase	31.12.2025	31.12.2024
V a s t a a v a a		
PYSYVÄT VASTAAVAT		
Aineettomat hyödykkeet		
Muut pitkävaikutteiset menot	10 654,35	15 767,78
Aineelliset hyödykkeet		
Koneet ja kalusto	5 379,95	2 856,03
Aineelliset hyödykkeet yhteensä	5 379,95	2 856,03
Sijoitukset	676 857,20	1 318 694,00
PYSYVÄT VASTAAVAT YHTEENSÄ	692 891,50	1 337 317,81
VAIHTUVAT VASTAAVAT		
Vaihto-omaisuus		
Muu vaihto-omaisuus	139 729,17	147 902,44
Muut pitkäaikaiset saamiset	14 276,80	14 276,80
Lyhytaikaiset saamiset		
Myyntisaamiset	21 564,74	27 228,98
Muut saamiset	3 156 407,47	2 990 888,38
Siirtosaamiset	177 984,99	162 846,76
Rahoitusarvopaperit	4 726,08	4 726,08
Rahat ja pankkisaamiset	4 174 483,66	4 615 671,05
VAIHTUVAT VASTAAVAT YHTEENSÄ	7 689 172,91	7 963 540,49
V a s t a a v a a yhteensä	8 382 064,41	9 300 858,30
V a s t a t t a v a a		
OMA PÄÄOMA		
Arvonkorotusrahasto	413 000,00	425 724,83
Muut rahastot	165 402,06	164 989,59
Edellisten tilikausien ylijäämä	3 421 169,28	2 969 999,12
Tilikauden yli-/alijäämä	-579 573,46	451 170,16
OMA PÄÄOMA YHTEENSÄ	3 419 997,88	4 011 883,70
VIERAS PÄÄOMA		
Lyhytaikainen vieras pääoma		
Saadut ennakot	3 330 533,21	3 916 826,02
Ostovelat	438 441,49	248 762,64
Muut velat	103 506,64	95 273,85
Siirtovelat	1 089 585,19	1 028 112,09
VIERAS PÄÄOMA YHTEENSÄ	4 962 066,53	5 288 974,60
V a s t a t t a v a a yhteensä	8 382 064,41	9 300 858,30

5.3. TILINPÄÄTÖKSEN LAATIMISTA KOSKEVAT LIITETIEDOT

Arvostusperiaatteet ja -menetelmät

Muut aineelliset hyödykkeet on arvostettu hankintamenoonsa, vähennettynä suunnitelman mukaisilla poistoilla. Pysyvien vastaavien sijoitusten arvostus perustuu markkinahinta-arvioon.

Vaihto-omaisuus on arvostettu jälleenhankintahinnan tai sitä alemman myyntihinnan määräisenä. Suomen riistakeskuksen rahoitusomaisuuteen merkityt saamiset arvostetaan nimellisarvoonsa, kuitenkin enintään tätä alhaisempaan todennäköiseen arvoonsa.

Rahoitusomaisuusarvopaperit on arvostettu hankintamenoonsa tai tätä alhaisempaan todennäköiseen luovutushintaansa. Velat on arvostettu nimellisarvoonsa tai tätä korkeampaan vertailuperusteen mukaiseen arvoon.

Jaksotusperiaatteet ja -menetelmät

Suomen riistakeskuksen omistaman kuluvan käyttöomaisuuden hankintameno poistetaan ennalta laaditun suunnitelman mukaisesti. Tilikauden poistoina kirjataan kuluksi tasapoistoa vastaava määrä.

Käyttöomaisuuden hankintahinta vähennetään kerralla, jos omaisuuden käyttöikä on enintään kolme vuotta tai jos kyse on niin sanotusta pienhankinnasta. Pienhankinnalla tarkoitetaan yksittäistä kuluvaan käyttöomaisuutta, jonka hankintahinta on enintään 1 200 euroa yhteissummaltaan tilikaudella enintään 3 600 euroa.

Hyödyke	Pitöaika	Poistoprosentti ja -menetelmä
Pitkävaikutteiset menot	5	20 % tasapoisto
Koneet ja kalusto	5	20 % tasapoisto

Pysyvien vastaavien arvonalentuminen

Tilikauden aikana suoritettiin toimitilaosakkeeseen kohdistuva ulkopuolinen markkina-arvio, jonka mukaan osakkeen arvo on 258 163,20 euroa. Osakkeen kirjanpitoarvo tilikauden alussa oli 900 000 euroa.

Markkina-arvion ja kirjanpitoarvon välinen ero 641 836,80 euroa on kirjattu tilikaudelle pysyvänä arvonalentumisena. Arvonalentuminen on katsottu pysyväksi markkinatilanteen olennaisen ja pitkäaikaiseksi arvioidun heikentymisen vuoksi.

Arvonalentumisesta 12 724,83 euroa on käsitelty arvonkorotusrahaston purkuna ja loppuosa 629 111,97 euroa on kirjattu tulosvaikutteisena kuluksi.

Arvonalentumisen jälkeen toimitilaosakkeen kirjanpitoarvo 31.12.2025 on 258 163,20 euroa.

TULOSLASKELMAA KOSKEVAT LIITETIEDOT**Kokonaistuotot ja kulut**

	1.1.-31.12.2025	1.1.-31.12.2024
Yleisavustukset	11 473 672,48	11 904 964,17
Muut tuotot	1 064 987,58	1 366 623,43
Tuotot yhteensä	12 538 660,06	13 271 587,60
Henkilöstökulut, varsinainen toiminta	-6 024 106,88	-5 540 562,14
Henkilöstökulut, varainhankinta	-14 555,35	-19 540,00
Henkilöstökulut, yhteensä	-6 038 662,23	-5 560 102,14
Poistot	-11 130,48	-16 172,34
Arvonalentumiset	-629 111,97	
Muut kulut	-6 439 328,84	-7 244 142,96
Kulut yhteensä	-13 118 233,52	-12 820 417,44
Yli-/alijäämä	-579 573,46	451 170,16

Osinkotuottojen, korkojen ja korkokulujen yhteismäärät

	1.1.-31.12.2025	1.1.-31.12.2024
Osinkotuotot	4 302,59	4 063,65
Muut korko- ja rahoitustuotot	93 386,64	205 490,89
Yhteensä	97 689,23	209 554,54
Korkokulut ja muut rahoituskulut	-131,62	-139,25
Yhteensä	97 557,61	209 415,29

Kohdennettu yleisavustus, HTA ja SRVA

Riistakeskukselle on myönnetty kohdennettua yleisavustusta (mom 34.40.41) viiden hirvitalousalue-suunnittelijan palkkaus- ja kulutusmenoihin sekä SRVA hälytyspuhelinjärjestelmän ylläpidosta ja kehittämisestä aiheutuviin menoihin 430 000 euroa. Vuonna 2024 jäi käyttämättä 16 677,09 euroa, joka siirrettiin vuodelle 2025.

Tuotot	2025	2024
Valtionavustus	430 000,00	430 000,00
Siirretty avustus	16677,09	
Tuotot yhteensä	446 677,09	430 000,00
Kulut	2025	2024
Henkilöstökulut	261 945,24	253 741,66
Poistot	580,00	580,00
Matkakulut	40 360,25	35 234,76
Aineet ja tarvikkeet	54 138,36	34 454,25
Ostopalvelut	76 593,89	78 634,82
Muut kulut	13 059,35	10 677,42
Kulut yhteensä	446 677,09	413 322,91
Käyttämättä jäänyt avustus	0,00	16 677,09

Kohdennettu yleisavustus, Susi After Life

Riistakeskukselle on myönnetty kohdennettua yleisavustusta (mom 30.40.50, rh) Susi After Life-toimintaan 85 000 euroa. Vuonna 2025 jäi käyttämättä 518,30 euroa, joka siirretään vuodelle 2026.

Tuotot	2025
Valtionavustus	85 000,00
Tuotot yhteensä	85 000,00
Kulut	2025
Henkilöstökulut	61 401,66
Matkakulut	8 608,68
Aineet ja tarvikkeet	10 514,80
Ostopalvelut	119,23
Muut kulut	3 837,33
Kulut yhteensä	84 481,70
Käyttämättä jäänyt avustus	518,30

	TOIMINTA VALTION VAROIN		TOIMINTA OMIN VAROIN	
	1.1.-31.12.2025	1.1.-31.12.2024	1.1.-31.12.2025	1.1.-31.12.2024
Varsinainen toiminta				
Tuotot				
Tuotot yhteensä	341 237,00	306 702,67	253 351,58	408 858,36
Kulut				
Henkilöstökulut yhteensä	-5 994 039,97	-5 437 619,50	-30 066,91	-102 942,64
Poistot	-11 130,48	-16 172,34	0,00	0,00
Arvonalentumiset			-629111,97	
Muut henkilöstökulut	-201 504,02	-175 147,75	-3 973,60	-281,97
Henkilöstön matkakulut	-460 521,21	-459 226,09	-51 078,18	-64 650,91
Hallituksen ja riistaneuvostojen kulut	-148 502,01	-128 284,49	-3 392,50	-959,05
Aineet, tarvikkeet ja tavarat yhteensä	-734 969,21	-1 423 393,41	-2 065,97	-3 408,02
Palvelujen ostot	-3 289 360,94	-3 655 145,33	-307 547,60	-78 084,31
Vuokrat ja kiinteistökulut	-362 908,02	-373 238,59	0,00	0,00
Muut kulut	-614 565,31	-543 351,56	-69 356,61	-128 690,68
Yleiskustannukset	0,00	0,00	0,00	0,00
Kulut yhteensä	-11 817 501,17	-12 211 579,06	-1 096 593,34	-379 017,58
Varsinainen toiminta yhteensä	-11 476 264,17	-11 904 876,39	-843 241,76	29 840,78
Varainhankinta				
Tuotot	0	0	372 709,77	441 595,64
Kulut	0	0	-204 007,39	-229 681,55
Varainhankinta yhteensä	0	0	168 702,38	211 914,09
Tuotto/kulujäämä	-11 476 264,17	-11 904 876,39	-674 539,38	241 754,87
Sijoitus- ja rahoitustoiminta				
Tuotot	0	0	97 689,23	209 554,54
Kulut	0	0	-131,62	-139,25
Sijoitus- ja rahoitustoiminta yhteensä	0	0	97 557,61	209 415,29
Kulujäämä	-11 476 264,17	-11 904 876,39	-576 981,77	451 170,16
Yleisavustukset	11 473 672,48	11 904 876,39	0	0
Tilikauden yli-/alijäämä	-2 591,69	0,00	-576 981,77	451 170,16

TASEEN VASTAAVIA KOSKEVAT LIITETIEDOT

Aineettomat ja aineelliset hyödykkeet	31.12.2025	31.12.2024
Aineettomat hyödykkeet 1.1.	15 767,78	22 085,85
Lisäykset	4 236,32	5 782,78
Vähennykset	0,00	0,00
Poistot	-9 349,75	-12 100,85
Aineettomat hyödykkeet 31.12.	10 654,35	15 767,78
Koneet ja kalusto 1.1.	2 856,03	6 927,52
Lisäykset	4 304,65	
Vähennykset	0,00	0,00
Poistot	-1 780,73	-4 071,49
Koneet ja kalusto 31.12.	5 379,95	2 856,03

Koneiden ja laitteiden poistamaton osa

Pysyviin vastaaviin kuuluvien koneiden ja kaluston poistamaton osa on 5 379,95 euroa.

Rahoitusomaisuuteen sisältyvien julkisesti noteerattujen osakkeiden arvo

Rahoitusomaisuuteen sisältyvien julkisesti noteerattujen osakkeiden kirjanpitoarvo oli 1 345,50 euroa. Vastaava markkina-arvo 31.12.2025 oli 51 779,28 euroa.

Erittely saamisista	31.12.2025	31.12.2024
Lyhytaikaiset saamiset		
Myyntisaamiset	21 564,74	27 228,98
Muut saamiset	3 156 407,47	2 990 888,38
Siirtosaamiset	177 984,99	162 846,76
Lyhytaikaiset saamiset yhteensä	3 355 957,20	3 180 964,12

TASEEN VASTATTAVIA KOSKEVAT LIITETIEDOT

Oman pääoman erittely	31.12.2025	31.12.2024
Oma pääoma		
Arvonkorotusrahasto 1.1.	425 724,83	425 724,83
Lisäykset	0,00	0,00
Vähennykset	-12 724,83	0,00
Arvonkorotusrahasto 31.12.	413 000,00	425 724,83
Muut rahastot 1.1.	164 989,59	164 578,14
Lisäykset	412,47	411,45
Vähennykset	0,00	0,00
Muut rahastot 31.12.	165 402,06	164 989,59
Edellisten tilikausien ylijäämä 1.1.	3 421 169,28	2 969 999,12
Lisäykset	0,00	0,00
Vähennykset	0,00	0,00
Edellisten tilikausien ylijäämä 31.12.	3 421 169,28	2 969 999,12
Tilikauden yli-/alijäämä	-579 573,46	451 170,16
Oma pääoma yhteensä 31.12.	3 419 997,88	4 011 883,70
Muut rahastot	31.12.2025	31.12.2024
Otso-rahasto		
Peruspääoma 1.1.	39 809,77	39 710,49
Käyttöpääoma 1.1.	0,00	0,00
Lisäykset vuoden aikana	0,00	0,00
Korkotuotot	99,52	99,28
Lisäykset tilikauden aikana	0,00	0,00
Vähennykset tilikauden aikana	0,00	0,00
Palvelumaksut	0,00	0,00
Pääoma 31.12.	39 909,29	39 809,77
Riistanhoitopiirien rahasto		
Pääoma 1.1.	125 179,82	124 867,65
Lisäykset tilikauden aikana	0,00	0,00
Korkotuotot	312,95	312,17
Annetut avustukset	0,00	0,00
Vähennykset tilikauden aikana	0,00	0,00
Pääoma 31.12.	125 492,77	125 179,82
Muut rahastot yhteensä	165 402,06	164 989,59

VAKUUEDET JA VASTUUSITOUMUKSET**Leasingvuokrasopimusten mukaisten vuokrien nimellismäärät**

	31.12.2025	31.12.2024
Taseeseen sisältyvät vuokravastuut		
Alkaneelta tilikaudelta maksettavat	9 778,11	5 787,88
Myöhemmin maksettavat	21 019,73	6 736,63
Yhteensä	30 797,84	12 524,51

Vuokravastuut

	31.12.2025	31.12.2024
Taseeseen sisältyvät vuokravastuut		
Alkaneelta tilikaudelta maksettavat	82 385,06	76 070,78
Myöhemmin maksettavat	68 668,06	121 244,92
Yhteensä	151 053,12	197 315,70

Vuokravakuudet

	31.12.2025	31.12.2024
Taseeseen sisältyvät vuokravakuudet		
Pohjois-Hämeen aluetoimisto	6 896,80	6 896,80
Yhteensä	6 896,80	6 896,80

Tilintarkastajan palkkiot

	1.1.-31.12.2025	1.1.-31.12.2024
Tilintarkastus	-26 934,81	-10 357,28
Sisäinen tarkastus	-2 719,23	0,00
Yhteensä	-29 654,04	-10 357,28

LIITETIEDOT HENKILÖSTÖSTÄ JA TOIMIELINTEN JÄSENISTÄ

Henkilöstön lukumäärä ja ryhmät

Tilikauden aikana Suomen riistakeskuksen palveluksessa oli keskimäärin 77 henkilöä (79 henkilöä v. 2024 ja 82 v. 2023).

Vuoden lopussa 41 toimihenkilöä työskenteli keskushallinnossa (42 v. 2024 ja 41 v. 2023), 31 aluehallinnossa (31 v. 2024 ja 32 v. 2023) ja 7 projekteissa ja hankkeissa (9 v. 2024 ja 13 v. 2023).

Varsinainen toiminta

Henkilöstökulujen erittely	1.1.-31.12.2025	1.1.-31.12.2024
Henkilöstö		
Palkat ja palkkiot	-4 547 323,90	-4 524 247,39
Eläkekulut	-1 265 335,05	-839 889,12
Muut henkilöstösivukulut	-141 171,19	-113 274,14
Yhteensä	-5 953 830,14	-5 477 410,65
Hallitus, riistaneuvosto, alueneuvostot		
Hallituksen kokouspalkkiot	-6 456,00	-7 603,00
Hallituksen puheenjohtajien palkkiot	-10 800,00	-11 600,00
Neuvostojen kokous- ja kuukausipalkkiot	-45 162,00	-37 346,00
Eläkekulut	-7 858,74	-6 602,49
Muut sivukulut	0,00	0,00
Yhteensä	-70 276,74	-63 151,49
Henkilöstökulut yhteensä	-6 024 106,88	-5 540 562,14
Varainhankinta		
Palkat ja palkkiot	-12 194,49	-16 425,68
Eläkekulut	-2 360,86	-3 114,32
Yhteensä	-14 555,35	-19 540,00
Kaikki henkilöstökulut yhteensä	-6 038 662,23	-5 560 102,14

KIRJANPITOLAIN MUKAISET TOIMINTAKERTOMUSTIEDOT

1. Arvio merkittävimmistä riskeistä ja epävarmuustekijöistä sekä muista Suomen riistakeskuksen kehittymiseen vaikuttavista seikoista

Määrärahakehityksen kolmevuotinen TTS-taulukko antaa hyvät perusteet toiminnan suunnittelulle. Riski toiminnan ennustettavuudesta on edelleen olemassa ja inflaatio saattaa lisätä sitä tulevaisuudessa.

Metsästäjä määrän kehitys vaikuttaa riistanhoitomaksuvarojen kertymään ja sitä kautta riistakeskuksen rahoitus pohjaan. Tulevina vuosina on odotettavissa, että metsästäjä määrä kääntyy lievään laskuun ja sen vuoksi joudutaan varautumaan alenevaan riistanhoitomaksuvarakertymään.

Budjetointi perustui edellisen tilikauden tietoihin. Taloutta ja budjettia seurattiin edellisen tilikauden vertailulukujen perusteella.

2. Arvio Suomen riistakeskuksen taloudellisesta asemasta ja tuloksesta

Suomen riistakeskuksen taloudellinen asema on vakaa, ja toimintavuoden aikana Suomen riistakeskuksen tilinpäätös päättyi 579 573,46 euroa alijäämäiseksi. Vuonna 2024 ylijäämä oli 451 170,16 euroa ja vuonna 2023 ylijäämä oli 147 247,31 euroa.

3. Keskeisimmät tunnusluvut toiminnan sekä taloudellisen aseman ja tuloksen ymmärtämiseksi

Oheiseen taulukkoon on koottu Suomen riistakeskuksen tuottojen rakennetta ja taseen rakennetta kuvaavia tunnuslukuja.

Toimintavuosi	2025	2024	2023	2022	2021	2020
Tuottojen rakenne, osuus kokonaistuotoista						
Varsinaisen toiminnan tuotot	4,7 %	5,4 %	5,4 %	5,9 %	6,0 %	6,0 %
Varainhankinnan tuotot	3,0 %	3,3 %	3,7 %	3,9 %	5,5 %	5,9 %
Valtionavustukset	91,5 %	89,7 %	90,8 %	90,2 %	88,4 %	88,0 %
Muut (sis. satunnaiset erät)	0,8 %	1,6 %	0,00 %	0,0 %	0,1 %	0,2 %
Taseen rakenne, osuus taseen loppusummasta						
Pysyvät vastaavat	8,3 %	14,4 %	15,5 %	16,2 %	15,0 %	16,1 %
Vaihtuvat vastaavat	91,7 %	85,6 %	84,5 %	83,8 %	85,0 %	83,9 %
Rahojen ja pankkisaamisten osuus (4,412 milj.€)						
taseen loppusummasta	49,8 %	49,6 %	48,9 %	49,3 %	52,2 %	50,1 %
vuotuisista kuluista	31,8 %	36,0 %	32,4 %	31,5 %	38,5 %	40,4 %

4. Henkilöstötiedot

Henkilöstötiedot esitetään liitteen 1 voimavarojen hallintaa koskevia keskeisiä tunnuslukuja ja niiden ennakoitua kehitystä kuvaavassa taulukossa 4.

5. Ympäristötekijät

Suomen riistakeskus noudattaa toiminnassaan kestävä käytön periaatetta. Riistakeskuksen toimitilat sijaitsevat toimistokiinteistöissä. Toiminnasta ei aiheudu ympäristöhaittoja. Toimintojen keräys ja kierrätys on järjestetty.

6. Arvio todennäköisestä tulevasta kehityksestä

Tulevaisuuden toimintamahdollisuudet ovat sidoksissa eduskunnan päättämän riistanhoitomaksun suuruuden lisäksi metsästäjämäärän tulevaan kehitykseen. Suomen riistakeskuksen budjetti on vuonna 2026 tuottavuusohjelman onnistuneesta toteuttamisesta huolimatta alijäämäinen.

Tulevien vuosien talouteen vaikuttaa merkittävästi riistanhoitomaksun taso. Seuraavan riistanhoitomaksun korotuksen toivotaan toteutuvan vuonna 2027. Vuosien 2026 ja 2027 budjettialijäämät voidaan kattaa aiempien vuosien omien pääomien säästyneillä tuotoilla ja vähentämällä Metsästäjä/Jägaren lehtien ilmestymiskerrat viiteen vuoden aikana.

Ilman riistanhoitomaksun korotusta joudutaan 2028 tekemään uusi tuottavuusohjelma, joka voi tarkoittaa jopa keskeisten toimintojen karsimista kokonaan tai uudelleen mitoittamista. Demografisista muutoksista johtuva metsästäjämäärän väheneminen aiheuttaa pidemmällä aikavälillä osaltaan negatiivisesti, mikä on huomioitu tuottavuusohjelman laskelmissa.

5.4. PÄÄTÖS TILIKAUDEN ALIJÄÄMÄN KÄYTÖSTÄ

Hallitus on kokouksessaan 5.3.2026 päättänyt, että tilivuoden 2026 tuloslaskelman osoittama alijäämä (579 573,46 €) kirjataan taseessa omaan pääomaan edellisten tilikausien yli-/alijäämätilille.

5.5. ALLEKIRJOITUKSET

TILINPÄÄTÖKSEN JA TOIMINTAKERTOMUKSEN ALLEKIRJOITUS

Helsingissä 5. päivänä maaliskuuta 2026

Suomen riistakeskuksen hallitus

Juhani Kukkonen

Martin Hägglund

Timo Toivonen

Reima Kemppainen

Markku Autio

Mari Lyly

Kimmo Alakoski

Timo Leskinen

Katja Holmala

Vilppu Talvitie

Johtaja

Julkisten hallintotehtävien päällikkö

Jari Varjo

Sauli Härkönen

TILINPÄÄTÖSMERKINTÄ

Suoritetusta tarkastuksesta on tänään annettu tilintarkastuskertomus.

Helsingissä 11. päivänä maaliskuuta 2026

Piia-Tuulia Rauhala JHT, KHT

BDO Audiator Oy

Tilintarkastusyhteisö

Maa- ja metsätalousministeriön määräämä

LUETTELO KÄYTETYISTÄ KIRJANPITOKIRJOISTA

<u>Kirjanpitokirja</u>	<u>Säilytystapa</u>
Päiväkirjat	Sähköisesti arkistoituna
Pääkirjat	Sähköisesti arkistoituna
Muistiotositteet	Sähköisesti arkistoituna
Myyntitositteet	Sähköisesti arkistoituna
Ostotositteet	Sähköisesti arkistoituna
Palkkatositteet	Muistitikulla kahtena kappaleena
Tilinpäätös	Sidottuna kirjana sekä sähköisesti arkistoituna
Liitetietositteet	Sähköisesti arkistoituna
Tase-erittelyt	Nidottuna sekä sähköisesti arkistoituna

Muistitikujen aineisto on PDF-muodossa.

TOSITELAJIT

- 1 Myyntilaskut
- 2 Suoritukset
- 5 Ostolaskut
- 6 Maksut
- 8 Pk-viennit
- 10 Jaksotukset
- 19 Palkat
- 20 Danske Bank
- 40 Uudenmaan OP
- 41 Uudenmaan OP, rhy-maksut
- 50 Nordea
- 51 Nordea, lupapäätösmaksut
- 61 Myynninhallinta

6. LIITTEET

No		Sivu
Liite 1:	Vaikuttavuuden ja tuloksellisuuden mittaristo	54
Liite 2:	Suomen riistakeskuksen valtakunnallisten toimielinten kokoonpano	58
Liite 3:	Julkisten hallintotehtävien päätösmäärät	60
Liite 4:	Suomen riistakeskuksen henkilöstö 31.12.2025	61

Liite 1.

Taulukko 1. Yhteiskunnallista vaikuttavuutta koskevien strategisten tavoitteiden keskeiset Suomen riistakeskuk-
sen tunnusluvut:

Tunnusluku	Toteuma 2024	Toteuma 2025	Tavoite 2026	Alustava tavoite 2027	Alustava tavoite 2028	Alustava tavoite 2029	Alustava tavoite 2030
1. Metsästys ja riistan- hoito ovat eettistä ja vastuullista (A24)							
- Metsästyksen hyväk- syttävyys yhteiskun- nassa (neutraalit ja positiiviset).	87 %	87 %	90 %	90 %	90 %	90 %	90 %
- Laillisuusmittari rikkei- den osuus MH eräval- vonnassa	-	-	10 %	9 %	9 %	8 %	8 %
2. Riistakannat säilyvät elinvoimaisina (A24)							
- Saalismäärien kehitys							
- Hirvi	37 800	41 224	45 000	45 000	45 000	50 000	50 000
- Metsäkanalinnut	146 200	110 000	120 000	130 000	140 000	160 000	170 000
- Sinisorsa	123 000	130 000	140 000	140 000	140 000	140 000	150 000
- Suotuisalla suoje- lun tasolla X/Y ole- vien nisäkäsrasta- direktiivilajien määrä	7/10*	6/10	7/10	7/10	7/10	7/10	7/10
- Kosteikot kpl	12	8	15	15	15	15	15
- Kosteikot ha	160	119	100	100	100	100	100
- Vesilintu- laskentapisteet	11100	1232	1500	1500	1500	1500	1500
3. Riistavahingot ja kon- fliktit ovat hallinnassa (A34)							
- Arvioituid suurpetovah- ingot ja hirvieläinvah- ingot	10,1 milj 1,1 milj	11milj 1,1 milj.	10 milj 1,4 milj	10 milj 1,4 milj	10 milj 1,5 milj	10 milj 1,5 milj	10 milj 1,5 milj
4. Riistatalous luo hyvin- vointia (A22, A23, A27)							
- Maksettujen metsästyskorttien määrä	301 963	298 249	300 000	300 000	300 000	300 000	300 000
- metsästyspäivien määrä (viimeisin saa- tavissa oleva)	4517 000	Ei tiedossa	4200000	4200000	4200000	4200000	4200000

*Artikla 17 raportti vuosilta 2019–2024 (liite IV ja V lajit)

Laadunhallinta ja sen kehitys							
Asiakastytyväisyyskysely [lh.asiakkaat]	-	4,1	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9
Asiakastytyväisyyskysely [metsästäjät]	-	3,86	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3
Sähköisten palveluiden häiriöttömyys, % ¹⁾	99,9 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %

1) Tarkoitetaan [neuvotteluissa sovittujen, viraston asiakkaille tarkoitettujen] sähköisten palveluiden todellista, teknistä käytössä oloaika suhteessa tavoiteltuun käytössäolokaan %:na. [Eli jos esim. virka-aikana käytössä olevaksi luvattu palvelu on käytettävissä koko tarkoitetun ajan tunnusluku on 100 %.]

Taulukko 4. Voimavarojen hallintaa koskevat keskeiset tunnusluvut ja niiden ennakoitu kehitys

Tunnusluku	Toteuma 2024	Toteuma 2025	Tavoite 2026	Alustava tavoite 2027	Alustava tavoite 2028	Alustava tavoite 2029	Alustava tavoite 2030
Henkilöstön rakenne*							
- Henkilöstömäärä henkilötyövuotta, josta	79	77	70	67	67	66	65
- toimintamenomomentilta palkat	68	65	64	61	61	61	62
- muilta TA-momenteilta palkattu	11	12	6	6	6	5	3
- työsuhteen laatu pysyvä/määräaikainen	68/14	69/10	65/8	64/6	64/6	64/5	64/3
- naiset / miehet	25/57	24/55	21/52	23/47	23/47	23/46	22/45
- keski-ikä, kaikki	47	47	46	45	45	45	44
- henkilöstön vaihtuvuus							
- lähtövaihtuvuus	9,1 %	7,10 %	5,00 %	7,00 %	2,90 %	2,90 %	2,90 %
- tulovaihtuvuus	2,3 %	5,90 %	3,80 %	5,00 %	2,80 %	2,80 %	2,80 %
Hyvinvointi ja osaaminen							
- Työtyytyväisyysindeksi, indeksiluku TTL-tutkimus 2 v. välein		14,9		15		15	
- Sairauspoissaolot, tpv/htv	4,8	8,7	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
- Terveyspäiväprosentti (%) ²⁾ **	97,9 %	96,15 %	97,50 %	98 %	98 %	98 %	98 %
- Koulutus ja kehittäminen (työpäivät/htv)**	118/79	97/77	80/70	80/67	80/67	80/66	78/65
Muut							
Toimitilatehokkuus [tsto]							
- toimistoneiliöt/htv***	29,6 m ² /htv	29,9 m ² /htv	33,4 m ² /htv	34,8 m ² /htv	34,8 m ² /htv	35,4 m ² /htv	35,9 m ² /htv
- kokonaiskustannus €/kaikki toimitilaneliöt***	149,1 €/m ²	146,8 €/m ²	150 €/m ²	152 €/m ²	153 €/m ²	153 €/m ²	153 €/m ²

²⁾ Laskenta: Mittari on niiden työpäivien % -osuus kokonaistyöpäivämäärästä, jotka eivät ole sairauspäiviä. Mittari on: 100,0 % - (sairauspäivien lkm: kaikkien työpäivien lkm.)

*Luvut mittaritaulukosta. **Luku lisätään mittaritaulukkaan. ***Luvut kiinteistökirjanpidosta

Taulukko 5. Tuottavuus

JHT		2020	2021	2022	2023	2024	2025
Tuottavuus lupahallinnossa, päätöstä/HTV	Pyyntiluvat	390	784	446	1 475	2 024	2 007
	Hirvieläinten pyyntiluvat	492	535	534	520	528	564
	Luontodirektiivin poikkeusluvut	390	354	370	346	356	347
	Lintudirektiivin poikkeusluvut	182	151	166	182	212	231
	Muut luvat	1 547	2 354	2 400	2 195	1 861	1 870
Palvelut		2020	2021	2022	2023	2024	2025
Asiakaspalvelutapahtumien tuottavuus	Työnkäyttö yhteensä, htv	2,68	1,78	1,12	1,58	1,69	*1,12
	Suorite/htv	2 043	2 461	3 455	2 319	1 952	*4 285
Sisäiset palvelut		2020	2021	2022	2023	2024	2025
Materiaalipalvelutapahtumien tuottavuus	Työnkäyttö yhteensä, htv	0,39	0,37	0,29	0,25	0,32	0,23
	Suorite/htv	11 315	10 127	13 490	13 000	10 144	13 826

*Asiakaspalvelun ja Oma riista -helpdeskin toiminnot yhdistyneet toimintavuoden aikana. Luku ei ole vertailukelpoinen aikaisempiin vuosiin nähden.

SUOMEN RIISTAKESKUKSEN VALTAKUNNALLISTEN TOIMIELINTEN KOKOONPANO**LIITE 2**

HALLITUS toimintavuonna 2025

<u>Jäsen</u>	<u>Varajäsen</u>
Juhani Kukkonen, puheenjohtaja	Antti Kuivalainen
Martin Hägglund, varapuheenjohtaja	Karl-Gustaf Hietanen
Timo Toivonen	Markku Halonen
Reima Kempainen	Teppo Kakkonen
Markku Autio	Tauno Partanen
Kimmo Alakoski	Erkki Kallio
Vilppu Talvitie	Niina Riissanen
Katja Holmala	Kirsi Arvelo
Timo Leskinen	Mikko Tirola
Mari Lyly	Ville Hokkanen

VALTAKUNNALLINEN RIISTANEUVOSTO 2025

<u>Jäsen</u>	<u>Varajäsen</u>
Erkki Kallio, puheenjohtaja	Jari Katara
Jari Huhtamella, varapuheenjohtaja	Jari Makkonen
Esa Hinkkanen	Kari Hänninen
Pekka T. Partanen	Jukka Lehtinen
Ilkka Tiainen	Kai Korpi
Jouko Heikkinen	Perttu Kivioja
Timo Pessinen	Reijo Vesterinen
Markku Halonen	Jouko Arvo
Henna Laakso	Toni Peltoniemi
Elina Vaittinen	Kimmo Alakoski
Pasi Parviainen	Vellu Lipponen
Niina Halonen	Risto Juntunen
Pasi Sandvik	Karl-Gustaf Hietanen
Niklas Christensen	Tom Rikberg
Martin Hägglund	Reino Kallio
Sanna Paanukoski	Sami Niemi

Maria Westerman
Riikka Myllylä
Jouni Rantala
Katja Holmala
Mikko Tirola
Petteri Lampinen
Hanna Halmeenpää

Petri Ahlroth
Mikko Rautiainen
Jussi Lappalainen
Otso Huitu
Timo Leskinen
Jaakko Silpola
Riku Lumiaro

JOHTORYHMÄ

<u>Nimi</u>	<u>tehtävä</u>
Jari Varjo	johtaja
Sauli Härkönen	julkisten hallintotehtävien päällikkö
Jari Pigg	apulaisjohtaja, palvelupäällikkö
Jarkko Nurmi	riistatalouspäällikkö
Tuomo Pispala	hallintopäällikkö
Mikko Sirkiä	viestintäpäällikkö

JULKISTEN HALLINTOTEHTÄVIEN PÄÄTÖKSET

LIITE 3

	2021	2022	2023	2024	2025
PÄÄTÖSTYYPPI	KPL	KPL	KPL	KPL	KPL
MetsL 10 §	65	68	62	62	63
MetsL 26 §	2064	2030	2025	2003	2031
MetsL 28 §	315	255	223	286	300
MetsL 35 §	55	59	46	75	112
MetsL 40 §	5	0	0	1	0
MetsL 41 §:n 3 mom	37	24	26	28	33
MetsL 41 A §:n 1 mom	164	134	182	207	327
MetsL 41 §:n 2 mom (häirintä) / 41 § a	24	18	28	44	74
MetsL 41 A §:n 3 mom	288	250	246	36	31
MetsL 41 b §	169	143	137	194	200
MetsL 41 §:n 2 mom (häirintä) / 41 § b	5	4	4	2	9
MetsL 41 c §	74	59	61	47	49
MetsL 41 §:n 2 mom (häirintä) / 41 § c	2	0	1	2	0
MetsL 41 d §	43	35	23	45	61
MetsL 42 §	8	3	6	8	9
MetsL 49 a §	4	0	0	0	0
MetsL 52 §:n 1 mom	67	63	61	65	74
MetsL 52 §:n 3 mom	17	17	17	17	17
Täydennyspäätös	0	0	0	0	0
Hakemusten peruuttaminen	121	83	84	90	127
Tutkimatta jättäminen	9	14	11	9	14
Nimittämispäätökset (rhy)	1481	719	730	692	768
Yhteensä	5017	3978	3973	3913	4299

Suomen riistakeskuksen henkilöstö 31.12.2025

LIITE 4

Ahtinen	Hannu	Asiakasneuvoja	Keskushallinto
Alhainen	Mikko	Erikoissuunnittelija	Keskushallinto
Anttila	Vilma	Kosteikkosuunnittelija	Keskushallinto
Boström	Irene	Asiantuntija	Keskushallinto
Eronen	Visa	Riistapäällikkö	Uusimaa
Fontell-Seppelin	Laura	Riistasuunnittelija	Uusimaa
Harju	Saana	Hallintojuristi	Keskushallinto
Hakonen	Holtti	Kosteikkosuunnittelija	Keskushallinto
Hautanen	Jaakko	Riistasuunnittelija	Rannikko-Pohjanmaa
Heimo	Lasse	Vs. riistasuunnittelija	Varsinais-Suomi
Hermansson	Jörgen	Vs. riistapäällikkö	Varsinais-Suomi
Hokkanen	Ville	Kehittämispäällikkö (oma riista)	Keskushallinto
Huhtinen	Riitta	Asiantuntija	Keskushallinto
Härkönen	Sauli	JHT-päällikkö	Keskushallinto
Hölli	Otto	Tietojärjestelmäasiantuntija	Keskushallinto
Ikonen	Piia	Riistasuunnittelija	Pohjois-Savo
Impola	Antti	Riistapäällikkö	Satakunta
Jokinen	Mikko	Suurpetosuunnittelija	Keskushallinto
Kangas	Tapio	Riistasuunnittelija	Kainuu
Kastemäki	Johanna	Viestintäsuunnittelija	Keskushallinto
Kelkka	Mari	Asiantuntija	Keskushallinto
Kervinen	Matti	Riistapäällikkö	Pohjois-Savo
Kontro	Valto	Hirvitalousaluesuunnittelija	Keskushallinto
Kotanen	Janne	Riistasuunnittelija	Pohjanmaa
Korhonen	Tuija	Asiantuntija	Keskushallinto
Kröger	Veijo	Vieraspetosuunnittelija	Keskushallinto
Kuittinen	Juha	Riistapäällikkö	Pohjois-Karjala
Kuitunen	Tero	Viestintäsuunnittelija	Keskushallinto
Kursula	Olli	Riistapäällikkö	Keski-Suomi
Körhämö	Jani	Riistapäällikkö	Pohjois-Häme
Laaja	Reima	Riistasuunnittelija	Satakunta
Laine	Eerojuhani	Riistasuunnittelija	Lappi
Lamberg	Teemu	Riistasuunnittelija	Keski-Suomi
Laukkanen	Paula	Erikoissuunnittelija	Keskushallinto
Littow	Inga	Asiantuntija	Keskushallinto
Luoma	Mikael	Riistapäällikkö	Pohjanmaa
Lyly	Mari	Erikoissuunnittelija	Keskushallinto
Lönnfors	Carola	Asiantuntija	Keskushallinto
Mikkola	Marko	Erikoissuunnittelija	Pohjois-Häme
Mononen	Jyri	Vieraspetosuunnittelija	Keskushallinto
Mutanen	Henri	Riistapäällikkö	Etelä-Häme
Muuttola	Marko	Riistasuunnittelija	Etelä-Häme
Mäkelä	Tarja	Asiantuntija	Keskushallinto

Mänty	Maria	Asiantuntija	Keskushallinto
Norberg	Harri	Erikoissuunnittelija	Keskushallinto
Nurmi	Jarkko	Riistatalouspäällikkö	Keskushallinto
Nyholm	Kai-Eerik	Hirvitalousalue- ja suurpetosuunnittelija	Keskushallinto
Paakkonen	Risto	Riistasuunnittelija	Oulu
Paasimaa	Marko	Riistapäällikkö	Kainuu
Paavola	Heli	Asiantuntija	Keskushallinto
Peippo	Lauri	Riistasuunnittelija	Etelä-Savo
Pellas	Stefan	Riistapäällikkö	Rannikko-Pohjanmaa
Peltonen	Pirkka	Hirvitalousaluesuunnittelija	Keskushallinto
Penttala	Roope	Suurpetosuunnittelija	Keskushallinto
Pigg	Jari	Apulaisjohtaja	Keskushallinto
Piiparinen	Jenni	Asiantuntija	Keskushallinto
Pirinen	Jenni	Riistapäällikkö	Oulu
Pispa	Tuomo	Hallintopäällikkö	Keskushallinto
Rantala	Mirja	Viestintäsuunnittelija	Keskushallinto
Rinne	Antti	Hirvitalousaluesuunnittelija	Keskushallinto
Ruskeala	Jussi	Riistasuunnittelija	Pohjois-Karjala
Ruuskanen	Tuula	Asiantuntija	Keskushallinto
Salmela	Tero	Viestintäsuunnittelija	Keskushallinto
Salo	Ohto	Riistapäällikkö	Kaakkois-Suomi
Saunaluoma	Joni	Hirvitalousaluesuunnittelija	Keskushallinto
Siira	Antti	Erikoissuunnittelija	Keskushallinto
Sirkiä	Mikko	Viestintäpäällikkö	Keskushallinto
Sundqvist	Marion	Logistiikkasuunnittelija	Keskushallinto
Svensberg	Marko	Erikoissuunnittelija	Keskushallinto
Södergård-Ahlskog	Lena	Asiantuntija	Keskushallinto
Tanskanen	Aino	Hrt-suunnittelija	Keskushallinto
Tervonen	Kimmo	Tietojärjestelmäasiantuntija	Keskushallinto
Toivola	Mikko	Projektipäällikkö	Varsinais-Suomi
Tolvanen	Jouni	Riistasuunnittelija	Kaakkois-Suomi
Tossavainen	Sami	Riistapäällikkö	Lappi
Varjo	Jari	Johtaja	Keskushallinto
Vartiainen	Petri	Riistapäällikkö	Etelä-Savo
Wainwright	Eeva	Asiantuntija	Keskushallinto
Wikström	Mikael	Erikoissuunnittelija	Keskushallinto