



## Ruokintapaikat ja havainnot

Kanalintujen ruokintapaikkoja oli käytössä \_\_\_\_\_ kpl

Ruokinnan piirissä oli lintuja seuraavasti:

teeri \_\_\_\_\_ kpl, metso \_\_\_\_\_ kpl, peltopyy \_\_\_\_\_ kpl

fasaani \_\_\_\_\_ kpl

Vesilintujen ruokintapaikkoja oli käytössä seuraavasti:

sorsat \_\_\_\_\_ kpl, hanhet \_\_\_\_\_ kpl

Ruokinnan piirissä oli sorsia \_\_\_\_\_ kpl, hanhia \_\_\_\_\_ kpl

Vesilintujen pesimälaitteita oli maastossa seuraavasti:

telkänpönttöjä \_\_\_\_\_ kpl, muita \_\_\_\_\_ kpl

Muuta riistarukintaa suoritettiin seuraavasti:

---



---



---

Jänisten ruokintapaikkoja oli käytössä \_\_\_\_\_ kpl

Hirvieläinten ruokintapaikkoja oli käytössä seuraavasti

valkohäntäpeura \_\_\_\_\_ kpl, metsäkauris \_\_\_\_\_ kpl

kuusipeura \_\_\_\_\_ kpl, hirvi \_\_\_\_\_ kpl

Suurpetoja (karhu, susi, ahma, ilves ja kotka havaittiin näkö-, jälki jätös- ja raateluhavaintojen perusteella seuraavasti

Laji	Eläinyksilöt	Päivä	Paikka

## RIISTANHOITOTÖIDEN PISTEARVOT

### A. REHUJEN HANKKIMINEN

- Viljat 2 kg = 1 p
- Puintijätteet 10 kg = 1 p
- Heinät (kuivina) 5 kg = 1 p
- Rehukaalit, juurekset ja omenat 10 kg = 1 p
- Keinorehut 2 kg = 1 p
- Kerput 3 kpl = 1 p
- Nuolukivet 1 kpl = 2 p
- Haapojen suolaus tai kaulaus 1 puu = 2 p

### B. RUOKINTALAITTEIDEN HANKKIMINEN

- Ämpäriautomaatti 1 kpl = 5 p
- Kanalintujen ja jäniksen ruokinta-automaatti 1 kpl = 15 p
- Peurojen ruokinta-automaatti 1 kpl = 20 p
- Jäniksen ruokintakatos 2 kpl = 20 p
- Peuran ruokintakatos 3 kpl = 25 p
- Vesilintujen ruokintalautta 4 kpl = 20 p

### C. RUOKINTA

- Ämpäriautomaatin hoito yli talven 1 kpl = 5 p
- Peuran ruokintakatoksen hoito yli talven 1 kpl = 30 p
- Jäniksen ruokintakatoksen hoito yli talven 1 kpl = 20 p
- Ruokinta-automaattien hoito yli talven 1 kpl = 15 p
- Vesilintujen ruokintalautan hoito 1 kpl = 20 p
- Haaparuokintapaikan hoito yli talven 1 kohde = 10 p
- Koivujen kaato riekoille 1 kohde = 10 p
- Nuolukiven tai suolaämpärin sijoitus maastoon 1 kpl = 2 p

### D. ELINYMPÄRISTÖN HOITO

- Riistapelto, josta ei korjata rehua, teko 1 aari = 20 p
- Riistapelto, josta ei korjata rehua, hoito 1 aari = 10 p
- Suojakasvien istuttaminen 1 aari = 10 p

- Pajukon vesominen tai istutus 1 aari = 5 p
- Vesilintujen elinympäristön parantaminen räjäyttämällä, kaivamalla, ojittamalla tms. 1 kohde = 50 p
- Lepolautojen ja -puiden teko sijoittaminen 1 kpl = 10 p
- Riistalinnun pesäpöntön tai muun keinopesän hankinta ja sijoitus 1 kpl = 10 p
- Riistalinnun pesäpöntön tai muun keinopesän hoito 1 kpl = 2 p
- Juomapaikan tekeminen 1 kpl = 5 p

### E. VAHINKOELÄINKANNAN SÄÄTELY

- Supikoira 1 kpl = 10 p
- Kissa 1 kpl = 10 p
- Minkki 1 kpl = 10 p
- Kettu 1 kpl = 5 p
- Mäyrä 1 kpl = 5 p
- Näätä 1 kpl = 5 p
- Lokit ja varislinnut 1 kpl = 1 p

### F. METSÄSTYKSEN VARTIOINTI

- Irtokoiran kiinniotto rauhoitusaikana 1 kpl = 10 p
- Salametsästäjän kiinniotto 1 kpl = 30 p
- Metsästyslain rikkojan vastuuseen asettaminen 1 kpl = 20 p

### G. RIISTAN TARKKAILU

- Osallistuminen riistanlaskentaan 1 päivä = 20 p
- Näytteiden lähettäminen 1 kpl = 5 p
- Kokeilu- ja tutkimustoiminnassa avustaminen 1 päivä = 20 p
- Riistan istuttaminen maastoon 1 erä = 10 p

### H. JULKAISUT JA KIRJÓITUKSET

- Julkaistu riistanhoitoaiheinen kirjoitus Jahti- tai Metsästäjälehdessä 1 kpl = 20 p
- Riistanhoitoon liittyvä kirjoitus muissa aikakauslehdissä 1 kpl = 10 p
- Riistanhoitoon liittyvä kirjoitus sanomalehdessä ja muissa julkaisuissa 1 kpl = 5 p

## " KÄYTTÖOHJE "

A. 1,2,3,4,5 Riistan ruokintaan käytettävän rehun hankkiminen riistapellostä, ostamalla tai luovuttamalla omasta sadosta

D. 1. Riistapelto, josta eläimet syövät rehun teko = perustaminen - muokaus - lannoitus - kylvö hoito = uudelleen kylväminen ja siihen liittyvät toimenpiteet ( vanhan riistapellon vuotuinen käyttö)

G. 1. Osallistuminen riistanlaskentaan tarkoittaa hirvilaskentaa, poikuearviointeja tai muita järjestettyjä riistalaskentoja.

G. 2. Näytteillä tarkoitetaan rengas- ja siipimerkkien lähettämistä tai Riistan tutkimuslaitoksen pyytämien näytteiden lähettämistä, esimerkiksi kupunäytteet, siipinäytteet, hirven sukuelimet, leukaluut ja polvinäytteet. Sairaiden tai poikkeuksellisten yksilöiden lähettäminen oma-aloitteisesti.

G. 3. Riistan tutkimuslaitoksen (tai muun valtakunnallisen laitoksen) suunnittelemaan kokeilu- ja tutkimustoiminnan avustaminen oppaana, apulaisena tai asetetun laitteen tai kokeen tarkkailijana (tai hoitajana)