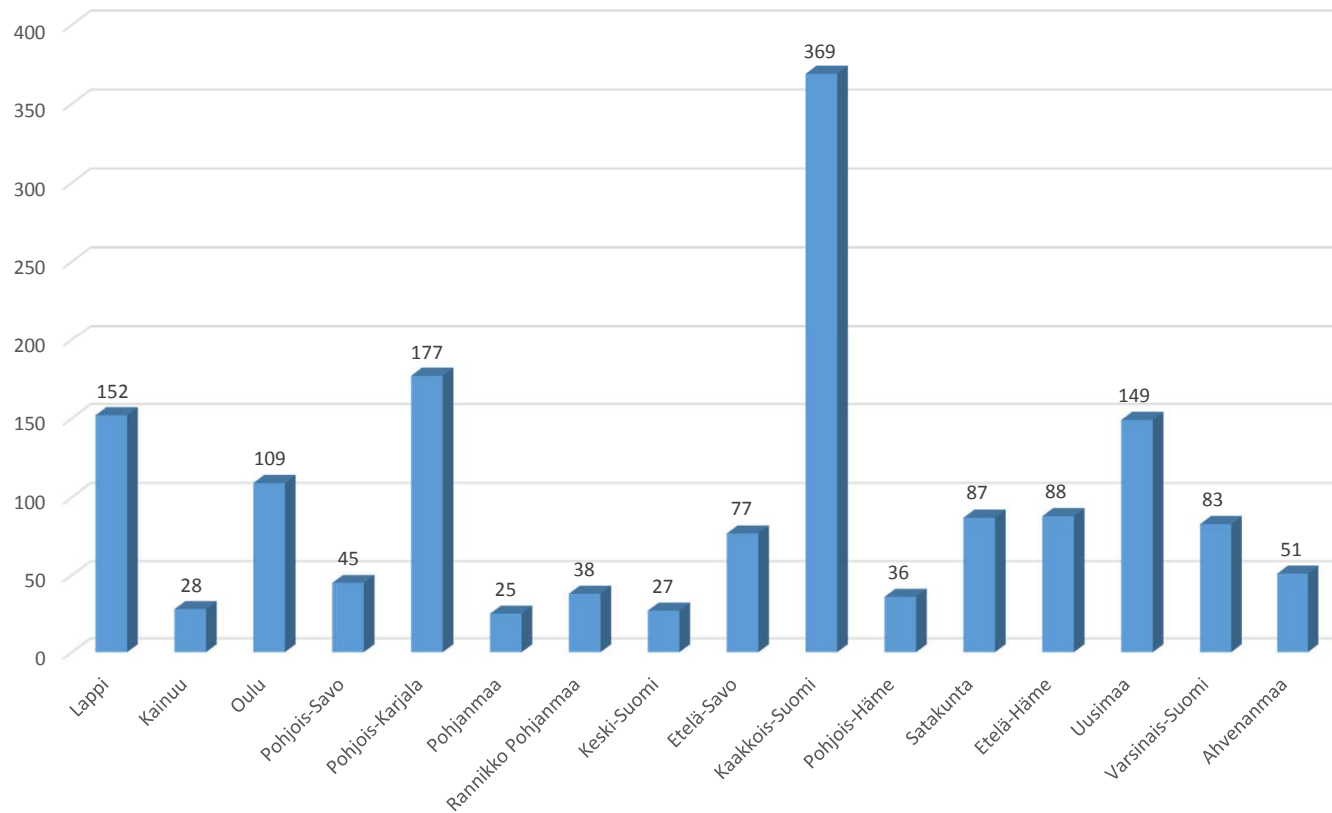


Tutkittujen villieläinten määrä Suomen riistakeskuksen toimialueiden mukaan 2016



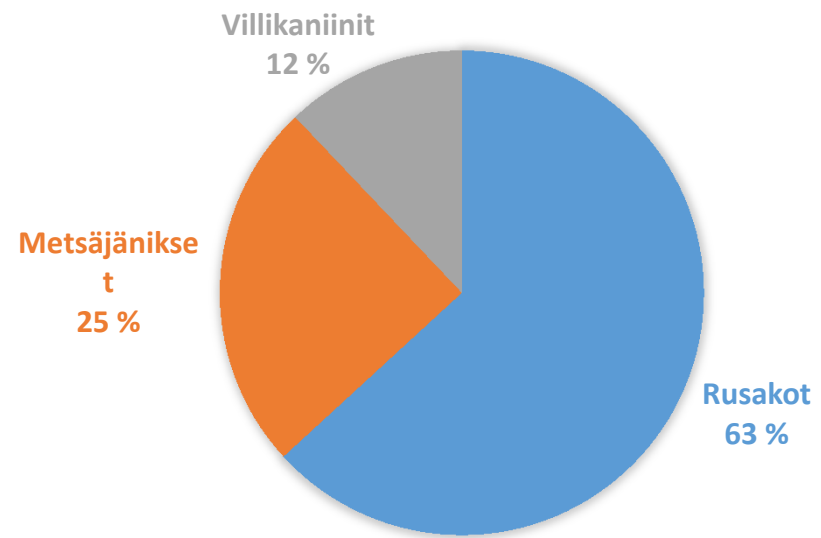
## TUTKITUT NISÄKKÄÄT 2016

| ELÄINLAJI        | MÄÄRÄ |
|------------------|-------|
| Supikoira        | 501   |
| Kettu            | 252   |
| Rusakko          | 115   |
| Ilves            | 46    |
| Hirvi            | 45    |
| Metsäjänis       | 45    |
| Saukko           | 38    |
| Pienjyrsijät     | 28    |
| Villikaniini     | 22    |
| Susi             | 22    |
| Valkohäntäkauris | 19    |
| Siili            | 19    |
| Lepakot          | 18    |
| Norppa           | 15    |
| Karhu            | 12    |
| Näätä            | 11    |
| Mäyrä            | 11    |
| Metsäkauris      | 7     |
| Villiminkki      | 7     |
| Liito-orava      | 7     |
| Orava            | 7     |
| Metsäpeura       | 4     |
| Ahma             | 2     |
| Halli            | 2     |
| Kärppä           | 1     |
| Villisika        | 1     |
| Majava           | 1     |
| YHTEENSÄ         | 1258  |

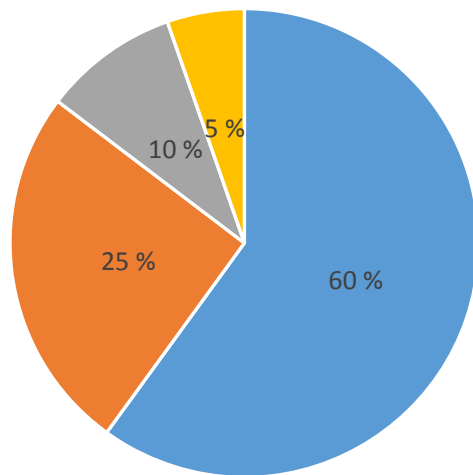
## TUTKITUT LINNUT 2016

| LINNUT 2016          |            |
|----------------------|------------|
| Päiväpetolinnut      | 86         |
| Vesilinnut           | 79         |
| Pöllöt               | 34         |
| Muut<br>varpuslinnut | 33         |
| Varislinnut          | 14         |
| Kanalinnut           | 12         |
| Lokit                | 9          |
| Muut linnut          | 16         |
| <b>YHTEENSÄ</b>      | <b>283</b> |

### JÄNISELÄIMET 2016 (N=182)

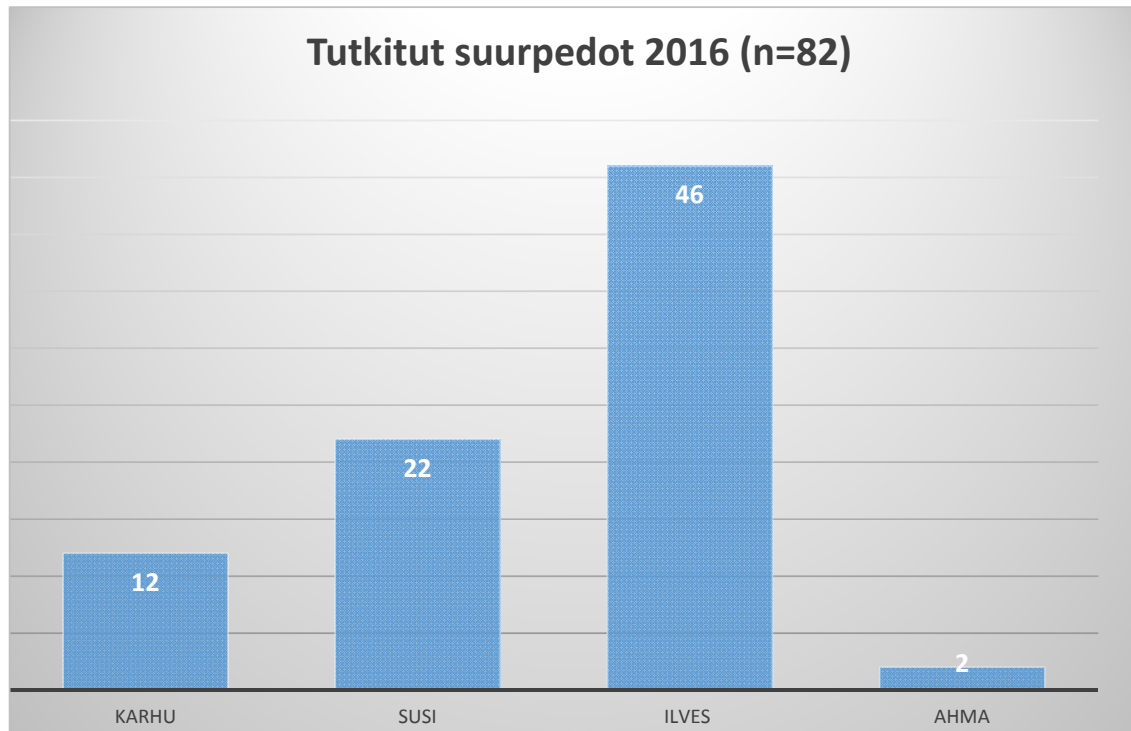


Tutkitut hirvieläimet 2016 (n=75)



■ Hirvi ■ Valkohäntäkauris ■ Metsäkauris ■ Metsäpeura

### Tutkitut suurpedot 2016 (n=82)



| Tutkitut pienpedot 2016 |     |
|-------------------------|-----|
| <b>Supikoira</b>        | 501 |
| <b>Kettu</b>            | 252 |
| <b>Näätä</b>            | 11  |
| <b>Mäyrä</b>            | 11  |
| <b>Villiminkki</b>      | 7   |
| <b>Kärppä</b>           | 1   |
| <b>Yhteensä</b>         | 783 |

Suurin osa supikoirista ja ketuista on metsästettyjä eläimiä, jotka lähetetty seurantatutkimuksiin raivotaudin, trikinelloosin ja myyräekinokokkoosin varalta.