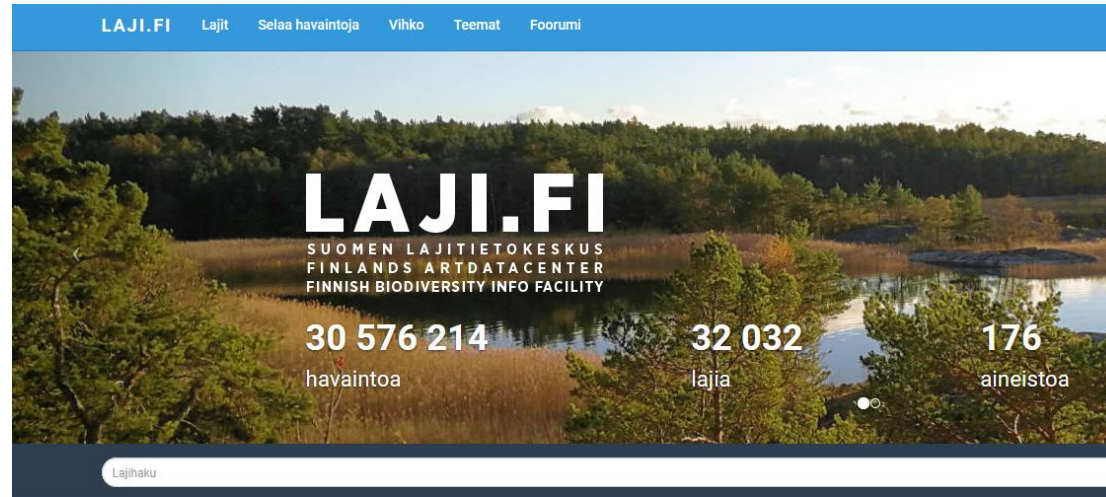


Talvilintulaskennan havaintojen
ilmoittamisen ja tulossivujen
pikaohje

LUOMUS

LUONNONTIETEELLINEN MUSEO

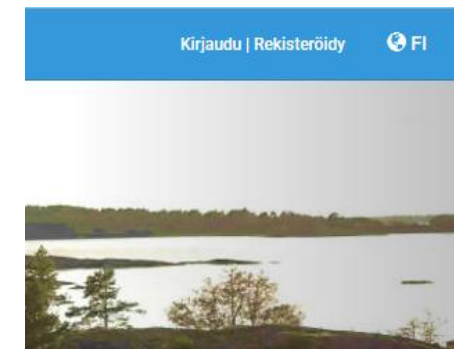
Talvilintulaskennan havainnot ilmoitetaan Luonnontieteellisen keskusmuseon ylläpitämässä Suomen Lajitietokeskuksen Laji.fi-järjestelmässä: www.laji.fi



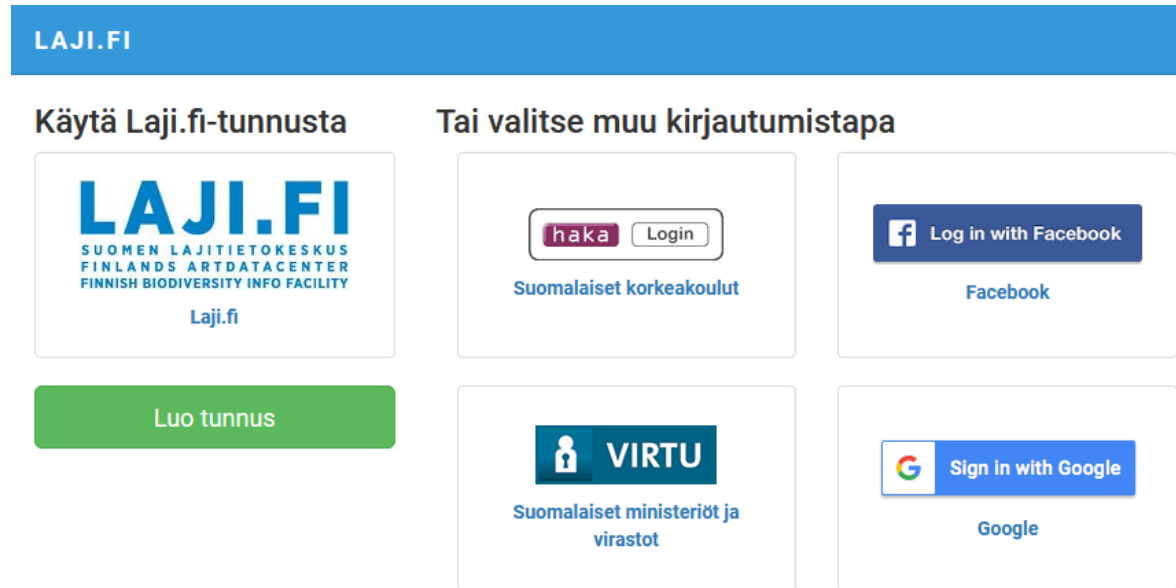
Suomen Lajitietokeskus

Suomen Lajitietokeskus kerää ja yhdistää suomalaisen lajitiedon yhtenäiseksi ja avoimeksi kokonaisuudeksi. Laji.fi:ssä voit tutustua lajeihin ja niiden esiintymiseen, selata havaintoja suomalaisista lajitetokannoista sekä pitää kirjaa omista luontohavainnoistasi.

Klikkaa etusivun oikeasta yläreunasta: ”Kirjaudu/Rekisteröidy”



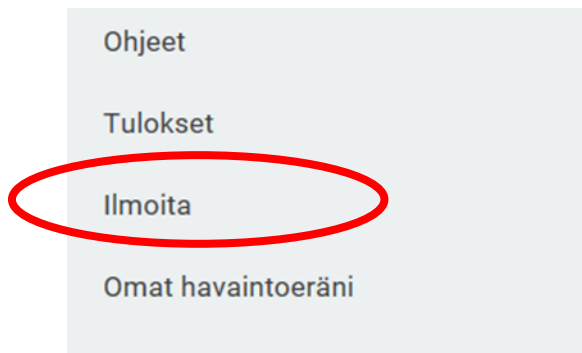
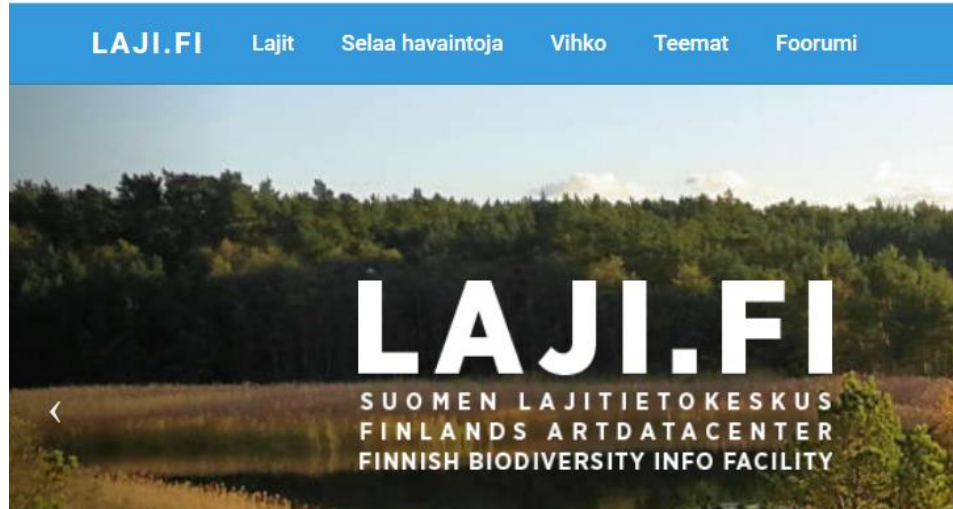
Pääset kirjautumaan sisään Laji.fi-järjestelmään seuraavilla tunnuksilla:



Jos haluat käyttää kirjautumisessa Laji.fi-tunnusta, klikkaa: "Luo tunnus" ja täytä tietosi avautuvaan lomakkeeseen.

Jos sinulla jo on Laji.fi-tunnus, klikkaa LAJI.FI-kuvaketta.

Kirjaututtuasi laji.fi-sivustolle valitse sinisestä yläpalkista kohta **”Vihko”** tai **”Teemat”**. Tämän jälkeen valitse **”Talvilintulaskenta”** sivun vasemman reunan lomakelistasta.



Talvilintulaskentasivulla valitse vasemmasta yläreunasta: **”Ilmoita”**.

Valitse pudotusvalikosta lintuyhdistys, jonka alueella laskentareitti kulkee.

LAJI.FI Lajit Selaa havaintoja Viikko Teemat Foorumi

Talvilintulaskenta

Jos ilmoitat havaintoja olemassa olevalta talvilintulaskentareitiltä, valitse ensin luettelosta lintuyhdistys, jonka alueella reitti kulkee havaintoja. Jos olet perustanut uuden laskentareitin, ole ensin yhteydessä Linnustonseurantaan linnustonseuranta@luomus.fi

[Ohjeet](#) | [Käyttöehdot](#)

Lintuyhdistys ?

Valitse

- Valitse
- Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r. y.
- Etelä-Savon Lintuharrastajat - Oriolus r. y.**
- Helsingin Seudun Lintutieteellinen Yhdistys - Tringa r. y.
- Kainuun Lintutieteellinen Yhdistys r. y.
- Kanta-Hämeen Lintutieteellinen Yhdistys r. y.
- Kemi-Tornion Lintuharrastajat - Xenus r. y.
- Keski- ja Pohjois-Uudenmaan Lintuharrastajat - Apus r. y.
- Keski-Pohjanmaan Lintutieteellinen Yhdistys r. y.
- Keski-Suomen Lintutieteellinen Yhdistys r. y.
- Kuusamon lintukerho
- Kymenlaakson Lintutieteellinen Yhdistys r. y.
- Lapin Lintutieteellinen Yhdistys r. y.
- Lohjan Lintutieteellinen Yhdistys - Hakki r. y.
- Lounais-Hämeen Lintuharrastajat r. y.
- Merenkurkun Lintutieteellinen Yhdistys r. y.
- Pirkanmaan Lintutieteellinen Yhdistys r. y.
- Pohjois-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r. y.
- Pohjois-Pohjanmaan Lintutieteellinen Yhdistys r. y.
- Pohjois-Savon Lintuyhdistys - Kuikka r. y.

Selaa avautuvasta luettelosta oikean reitin kohdalle ja klikkaa: "Ilmoita havainnot tältä reitiltä".

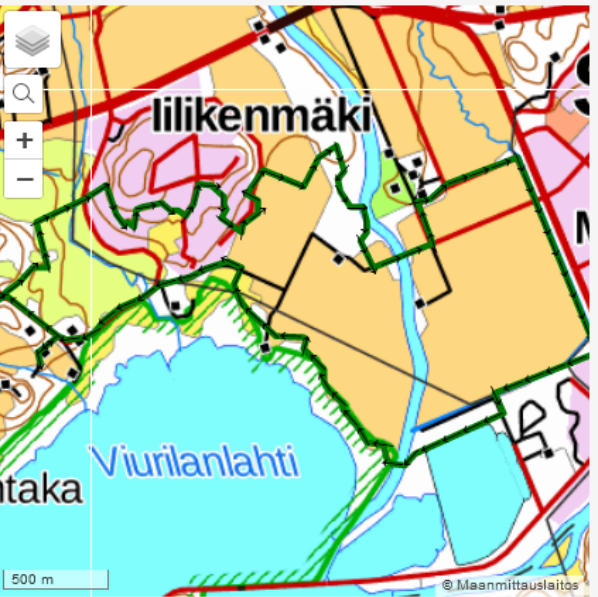
Luettelo

Rajaa...

Nimi	Yhtenäiskoordinaatit (YKJ)	Edellinen laskenta
Rusko, Vahto, 3798 (673:324)	673:324	2017-02-25
Salo, Angelniemi, 3727 (669:327)	669:327	2017-02-25
Salo, Asemaseutu 2, 2068 (669:328)	669:328	1975-02-22
Salo, Förby-Finby, 3284 (667:327)	667:327	2016-12-30
Salo, Germundsvidja, 3335 (667:327)	667:327	1997-11-15
Salo, Halikko, 111 (670:328)	670:328	1996-03-03
Salo, Halikko-As., 803 (670:328)	670:328	1990-03-04
Salo, Halikko-As.-Kk., 802 (670:328)	670:328	1990-03-04
Salo, Halikonlahti, 116 (670:328)	670:328	2017-02-26
Salo, Hamarijärvi, 1863 (669:328)	669:328	1977-01-02
Salo, Hankkaa-Karistoja, 3973 (670:329)	670:329	2017-02-25
Salo, Hitola, 3356 (671:330)	671:330	2000-11-02
Salo, Isokylä, 2405 (671:328)	671:328	1967-12-28

Nimi:
Salo, Halikonlahti, 116 (670:328)
Edellinen laskenta:
26.02.2017

Ilmoita havainnot tältä reitiltä



Ilmoitukset:
Rajaa...

Täytä laskennan perustiedot lomakkeelle.

Salo, Halikonlahti, 116 (670:328)

Pikanäppäimet

Laskijat* ?



Laskijoiden lukumäärä*

1

Havainnoijien nimet ovat julkisia ?

Kyllä

Laskentapäivä*

04.11.2018

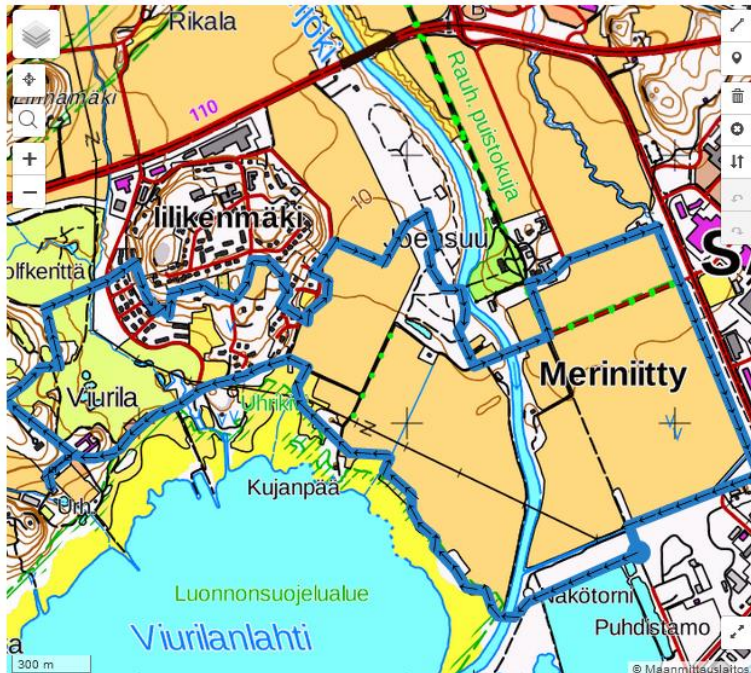
Aloitusaika*

07.30

Lopetusaika*

tt.mm

Laskennan kesto



Reitin tiedot

Reitin vapaamuotoinen kuvaus (pysyvä) ?

Laskennan vapaamuotoinen kuvaus ?

Kuvat havaintopaikasta ?



Kulikutapa*

Mitä biotooppiin Muu (F) kuuluu ?

matkalennossa olevat linnut

vesistöt

muu, mikä:

Vesistöt*

Vieritä lomaketta alaspäin ja täytä havaintojen lukumäärät biotoopeittain.

Päaset liikkumaan lomakkeella hiiren lisäksi näppäinyhdistelmillä: Tab/Shift+Tab ja havaintorivien välillä Alt + nuoli alas/ylös.

Kaikki havaitut nisäkkäät kirjattu ?

Biotoopit, lintulaudat ja ruokinnat

	Kaatopaikka	Kaupunkiasutus	Maaseutuasutus	Pelto	Metsä	Muu	Hakkuuaukea tai a...	Ruovikko tai ranta...	Yhteensä
Reitin pituus (m)	A	B	C	D	1600	4000	G	400	6000
Reitin muutokset (m) ?	A	B	C	D	E	F	G	H	yht
Ruokintapaikkoja (kpl)	A	B	C	D	E	F	G	H	yht
Lintulautoja (kpl)	A	B	C	D	E	F	G	H	yht

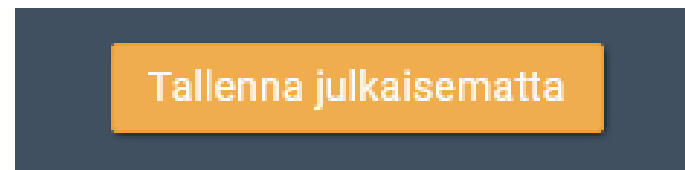
Havainnot

	Kaatopaikka	Kaupunkiasutus	Maaseutuasutus	Pelto	Metsä	Muu	Hakkuuaukea tai a...	Ruovikko tai ranta...	Yhteensä
Silkkiuikku	A	B	C	D	E	F	G	H	yht
Kyhmyjoutsen	A	B	C	D	E	F	G	H	yht
Laulujoutsen	A	B	C	D	E	F	G	H	yht
Sinisorsa	A	B	C	D	E	F	G	H	yht
Tukkasotka	A	B	C	D	E	F	G	H	yht
Alli	A	B	C	D	E	F	G	H	yht
Telkkä	A	B	C	D	E	F	G	H	yht
Tukkakoskelo	A	B	C	D	E	F	G	H	yht
Isokoskelo	A	B	C	D	E	F	G	H	yht
Merikotka	A	B	C	D	E	F	G	H	yht
Kanahaukka	A	B	C	D	E	F	G	H	yht

Klikkaa lopuksi sivun alareunasta: "Tallenna julkisena"



Jos jätät tallennuksen jostain syystä kesken, klikkaa sivun alareunasta: "Tallenna julkaisematta"



Jos pakollisia tietoja puuttuu tai niissä on virheitä, tulee lista virheilmoituksista. Lomakkeella *virheet* on korostettu punaisella. Korjaa nämä ja tallenna uudelleen.

Tarkista kentät, joista tuli keltaisella merkitty *varoitukset* ja tallenna uudelleen. Varoitukset eivät estä tallennusta.

Virheet

Laskentapäivä: Pakollinen kenttä.

Tuuli: Pakollinen kenttä.

Varoitukset

Reitin pituus (m): Kokonaispituus on yli 15000 (m).

[Päivitä virheet](#)

Laskentapäivä*

pp.kk.vvvv

Pakollinen kenttä.

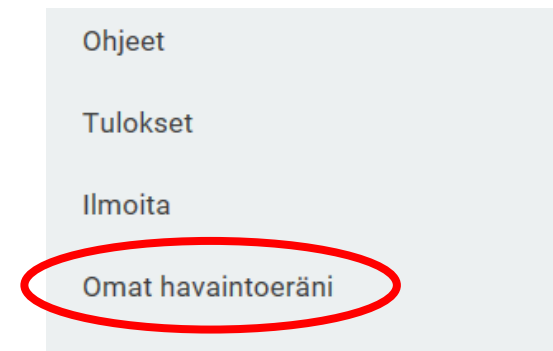
Tuuli*

Pakollinen kenttä.

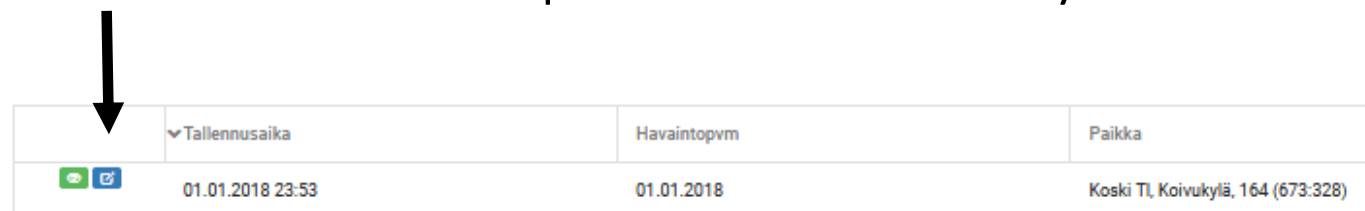
Tallennetun havaintoerän muokkaus:

Avaa sivu: Laji.fi -> Teemat -> Talvilintulaskenta.

Valitse sivun vasemmasta reunasta: "Omat havaintoeräni", jolloin avautuu lista tallentamistasi laskennoista.



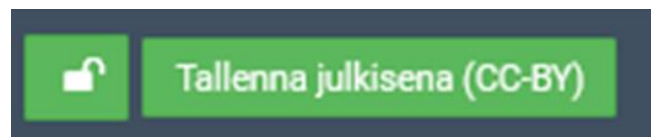
Klikkaa listasta havaintoerän vasemmalla puolella olevaa sinistä kynän kuvaa:



A screenshot of a table with three columns: 'Tallennusaika', 'Havaintopvm', and 'Paikka'. The first row contains the values '01.01.2018 23:53', '01.01.2018', and 'Koski TL, Koivukylä, 164 (673:328)'. A blue edit icon (a pencil) is located to the left of the first cell. A black arrow points down to this icon.

Tallennusaika	Havaintopvm	Paikka
01.01.2018 23:53	01.01.2018	Koski TL, Koivukylä, 164 (673:328)

Tallenna laskentalomakkeelle tekemäsi muokkaukset lomakkeen alareunasta: "Tallenna julkisena".



Ohjeet

Tulokset

Ilmoita

Omat havaintoeräni

Tulossivut

Lajit



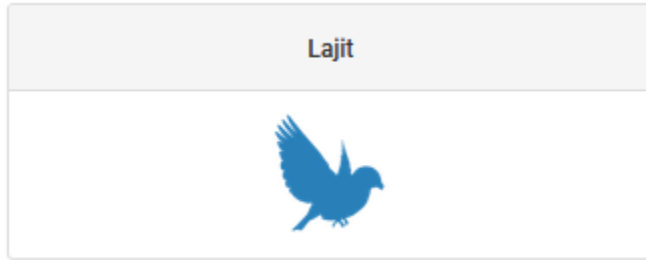
Reitit



Laskennat



Huom: Tulossivut täydentyvät vielä syksyn 2018 aikana. Kaikki sivut eivät välttämättä näy kännykällä yhtä hyvin kuin tietokoneella.



Lajit -alasilta näet kunakin talvena ja laskentakautena havaitut lajit. Valitsemalla lajin, pääset eteenpäin lajikohtaisiin tarkasteluihin.

Lajit

Talvi

Kausi

Lintuyhdistys

2016/2017

syksy

Valitse

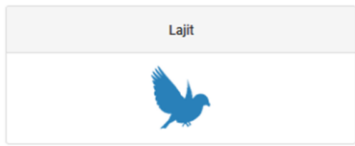
Rajaa...

Yleiset lajit

Tunnusluvut

Ei

Laji	Tieteellinen nimi	Havaintomäärä
kyhmyjoutsen	<i>Cygnus olor</i>	68
laulujoutsen	<i>Cygnus cygnus</i>	274
kanadanhanhi	<i>Branta canadensis</i>	31
valkoposkihanhi	<i>Branta leucopsis</i>	34
alli	<i>Clangula hyemalis</i>	57
mustalintu	<i>Melanitta nigra</i>	44
piikkasiipi	<i>Melanitta fusca</i>	37
telkkä	<i>Bucephala clangula</i>	126

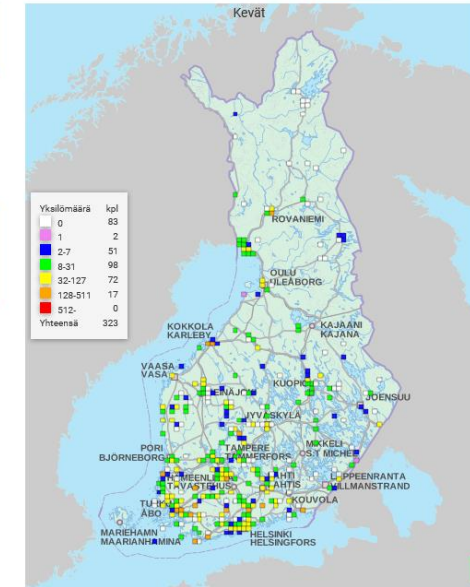
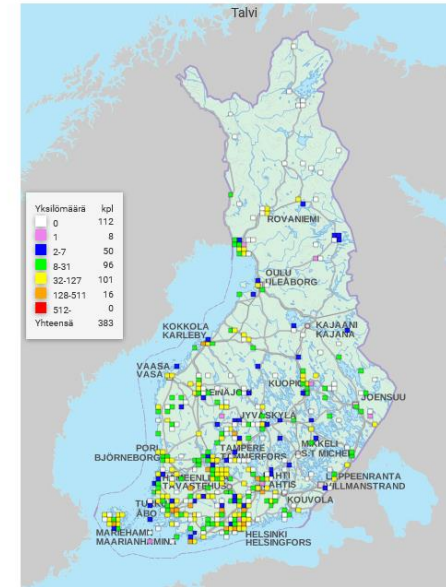
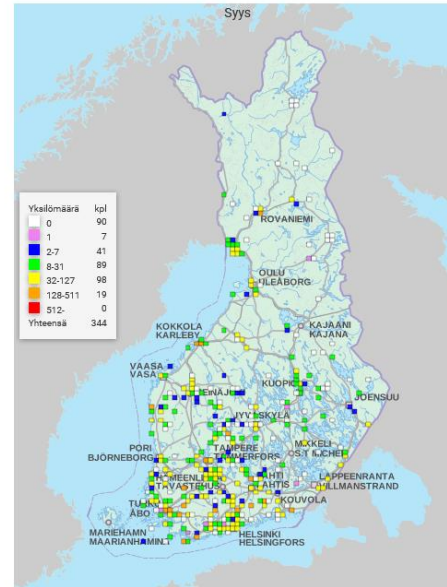


Pikkuvarpunen - *Passer montanus*

Talvi Lintuyhdistys
 2016/2017 Valitse

Kausivertailu

Kausivertailu

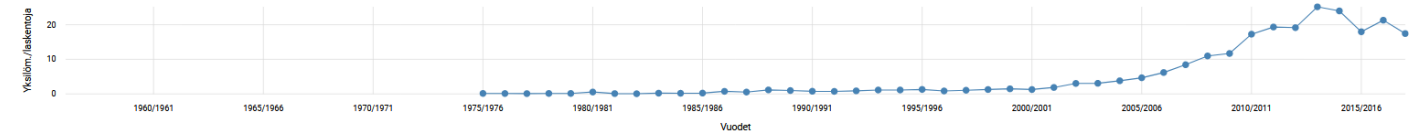


Valittuasi lajin näet valitun talven syys-, talvi- ja kevätlaskennan yksilömäärien vertailun kartalla.

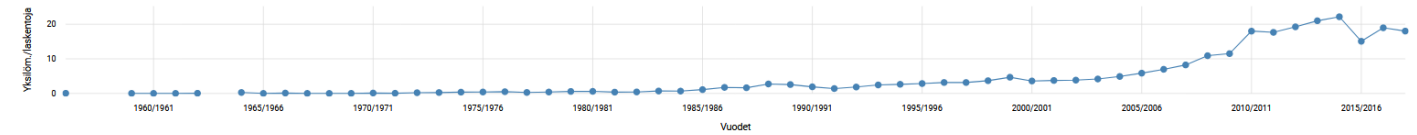
Karttojen alla on lajin runsauden kehitys ajassa erikseen syys-, talvi ja kevätlaskennoissa.

Runsauden kehitys vuosittain

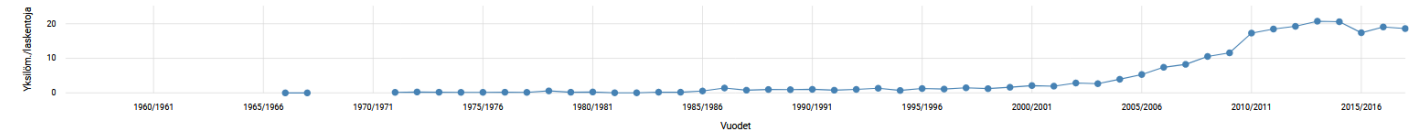
Syysy



Talvi



Kevät



Reitit



Reitit -sivulta pääset katsomaan reittikohtaisia tietoja.
Klikkaa reittiä, jota haluat tarkastella.

Reitit

▼Reitin nimi	Kunta	▼Lintuyhdistys	Ensimmäinen laskenta	Viimeisin laskenta	Laskentojen lkm
Ylivieska, Raudaskylä, 635 (710:339)	Ylivieska	Keski-Pohjanmaan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	1975-01-11	1998-12-29	45
Ylivieska, Savela, 634 (711:337)	Ylivieska	Keski-Pohjanmaan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	1970-12-27	2017-12-25	55
Ylivieska, Toivonpuisto-Sa, 1704 (711:337)	Ylivieska	Keski-Pohjanmaan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	1980-01-06	1981-01-10	3
Ylivieska, Vähäkangas, 2188 (711:337)	Ylivieska	Keski-Pohjanmaan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	1972-12-31	1974-03-05	4
Ylivieska, Ylivieskakauppu, 3632 (710:338)	Ylivieska	Keski-Pohjanmaan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2005-01-02	2005-01-02	1
Hankasalmi, Iso-Herttu, 502 (691:347)	Hankasalmi	Keski-Suomen Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	1985-01-12	2005-11-02	49
Hankasalmi, Kallioahonkylä, 3566 (691:347)	Hankasalmi	Keski-Suomen Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2002-11-12	2017-11-07	40
Hankasalmi, Läyniä-Nujula, 937 (690:347)	Hankasalmi	Keski-Suomen Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	1986-11-13	1988-02-26	6
Hankasalmi, Tervämäki, 778 (690:347)	Hankasalmi	Keski-Suomen Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	1986-01-01	2000-02-26	44
Hankasalmi, Vehkakorpi, 3248 (690:347)	Hankasalmi	Keski-Suomen Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	1992-10-27	2005-11-03	27
Hankasalmi, Väärälä, 2892 (691:347)	Hankasalmi	Keski-Suomen Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	1959-01-06	1959-01-06	1



Saltvik, Saltvik, 44 (670:311)

Taulukko havaituista lajeista

syksy

talvi

kevät

Reitin laskennat

Pvm	Laskijat	Hav.lkm	Yks.lkm
2018-01-05	Meller, Kalle; Salonen, Valterri	35	2199
2017-01-04	Eriksson, Heikki; Könönen, Juho	39	1675
2016-01-05	Eriksson, Heikki; Könönen, Juho	30	1763
2015-01-03	Meller, Kalle; Silvonen, Johannes	30	975
2014-01-03	Silvonen, Johannes; Eriksson, Heikki	33	1311
2013-01-05	Lampinen, Markus; Eriksson, Heikki	35	1347
2012-01-04	Uppstu, Peter; Lampinen, Markus; Laine, Lasse J.	30	810
2011-01-05	Laine, Lasse J. ; Eriksson, Heikki; Ekroos, Johan	26	1222
2010-01-04	Laine, Lasse J.; Uppstu, Andreas; Hänninen, Pekka	25	975
2009-01-05	Lasse J Laine; Johan Ekroos; Peter Uppstu	28	961

2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	KA	Med	Laji
41	19	27	24	24	17	46	34	40.627	42	harakka
0	0	0	0	0	0	0	0	0.039	0	pähkinähäkki
66	51	345	115	321	302	239	272	100.961	77	naakka
0	0	0	0	0	0	0	0	0.137	0	mustavaris
10	5	17	14	7	4	19	4	6.373	5	korppi
55	25	41	109	34	149	148	94	13.392	0	varis
0	0	0	0	0	0	0	0	67.686	57	harmaavaris
0	0	0	0	1	0	0	0	0.059	0	rautiainen
11	12	8	25	5	2	25	16	45.588	28	varpunen
124	19	35	38	26	25	97	66	34.961	23	pikkurapunen
11	1	5	3	3	0	8	8	3.392	3	peippo
0	1	0	0	2	0	0	0	1.176	0	järpeippo
0	0	0	0	0	0	0	0	0.275	0	nokkavarpunen
0	0	8	0	0	0	0	0	0.216	0	taviokuuma
77	15	23	15	0	102	55	52	44.608	38	punatulku
178	32	85	133	13	109	139	57	82.882	57	viherpeippo
3	0	10	5	0	1	4	20	14.294	3	urpiainen

Havaintoerä http://tun.fi/KE_8_1218835

Tulosta

Näytä lisätiedot

Kokoelma: Luomus - Talvilintulaskenta

Avainsanat: LTKM: Talvilintulaskenta

Havainnoija: Meller, Kalle; Salonen, Valterri

Aika: 2018-01-05

Paikannimet: Suomi, Ahvenanmaa (A), Saltvik, SALTVIK

Kattavasti kirjattu taksoni: linnut, nisäkkäät

Laji: kyhmyjoutsen – *Cygnus alar*

Havainnon luotettavuus: varmistettu (Kokoelman laatuluokittelu)

Määrä: 11

Lisätiedot: YksilömääräNuoretBiotoppiF=5; YksilömääräAikuisetBiotoppiF=6

Laji: sinisorsa – *Anas platyrhynchos*

Havainnon luotettavuus: varmistettu (Kokoelman laatuluokittelu)

Määrä: 5

Laji: tukkasotka – *Aythya fuligula*

Havainnon luotettavuus: varmistettu (Kokoelman laatuluokittelu)

Määrä: 45

Havaintoerästä on poistettu salattuja havaintoja.



YKJ: 670:311

WGS84: 60.223693-60.322239 19.951109-20.111435

Valitsemastasi reitistä saat klikkaamalla esiin syys-, talvi- ja kevätlaskennan lajitaulukot sekä yksittäisen laskennan havaintoerän.

Laskennat



Laskennat -sivulta näkee listauksen valitun talven ja kauden laskennoista.

Talvi

Kausi

2017/20

Valitse

Rajaa...

Reitin nimi	Kunta	▼ Lintuyhdistys	▲ Pvm	Laskijat	Hav.lkm	Yks.lkm	
Rautjärvi, Simpele2, 3468 (681:362)	Rautjärvi	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2018-03-03	Poutanen, Jouko	17	274	
Imatra, Paajala, 3961 (678:359)	Imatra	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2018-03-02	Poutanen, Terho	16	182	
Parikkala, Kirjava - Matikaisennurkka, 4081 (684:359)	Parikkala	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2018-03-02	Jari Kijunen	16	235	
Imatra, Kupari, 3960 (678:359)	Imatra	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2018-03-01	Poutanen, Terho	16	192	
Lappeenranta, Nuijamaa-Myrä, 3234 (676:358)	Lappeenranta	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2018-02-26	Ruti, Marko	13	70	
Imatra, Pässiniemi, 4003 (678:359)	Imatra	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2018-02-25	Miettinen, Elmo	21	297	
Imatra, Mellonkylä, 3860 (678:359)	Imatra	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2018-02-23	Poutanen, Terho	15	142	
Imatra, Liisanpuisto, 3983 (678:359)	Imatra	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2018-02-22	Poutanen, Terho	11	126	
Savitaipale, Mäntyperä, 3369 (678:352)	Savitaipale	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2018-02-21	Sirkka-Liisa Vaalivirta	10	50	
Ruokolahti, Soinila, 3714 (680:358)	Ruokolahti	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2018-01-06	Poutanen, Terho	10	107	
Lappeenranta, Rapattila, 3384 (676:357)	Lappeenranta	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2018-01-04	Jari Kijunen	16	381	
Imatra, Tainionkoski, 1705 (679:359)	Imatra	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2018-01-01	Poutanen, Terho	18	759	
Imatra, Kupari, 3960 (678:359)	Imatra	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2017-12-31	Poutanen, Terho	16	344	
Imatra, Pässiniemi, 4003 (678:359)	Imatra	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2017-12-31	Miettinen, Elmo	24	496	
Rautjärvi, Simpele1, 3824 (681:362)	Rautjärvi	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2017-12-30	Kontiokorpi, Jari	22	690	
Imatra, Paajala, 3961 (678:359)	Imatra	Etelä-Karjalan Lintutieteellinen Yhdistys r.y.	2017-12-29	Poutanen, Terho	20	358	
.....	



Klikkaamalla *Laskenta*-sivun listasta tiettyä laskentaa, näet laskennan havaintoerän.

Klikkaamalla havaintoeräruudulta *Näytä lisätiedot* saat esille mm. säätilan

Havaintoerä http://tun.fi/KE.8_1186797 Tulosta

Näytä lisätiedot

Tässä havaintoerässä ei ole salattua tietoa.



YKJ: 7618424-7620115:3521528-3523331

WGS84: 68.648346-68.66337 27.52537-27.570134

Lisämuuttujat

Havainnoijannumero: 6597

Tuuli: Tyytä-heikkoa

Keskilämpötila (asteen tarkkuus):

Kulkutapa: Jalkaisin

Laskijoiden lukumäärä: 1

Reitin pituus (maaseutu):

Reitin pituus (kaupunkiasutus):

Taviokurna: 1. Ohi

Räkättirastas: 1. Ohi

Tilhi: 1. Ohi

Maassa olevan lumen laatu: 0. Ei tietoa tai ei lunta

Puissa oleva lumi ja 1. Ei ollenkaan

Jos kohtaat ongelmia rekisteröitymisessä, havaintojen tallennuksessa tai muussa, ota rohkeasti yhteyttä linnustonseuranta@luomus.fi

Kaikki palaute on arvokasta, koska sen perusteella järjestelmää ja tulossivuja kehitetään edelleen. Kiitos jo ennakkoon!