

RUOKINTAPAIKKALOMAKE 1		Malli 2005	Linnustonseuranta/Eläinmuseo PL 17 (P. Rautatiek. 13) 00014 Helsingin yliopisto	Palauta toukokuun alussa
Seurantatiedot jaksottain				
PAIKAN NUMERO <input type="checkbox"/> Rasti, jos paikka on uusi	TALVI	HAVAINNOIJANUMERO	<input type="checkbox"/> Rasti, jos osoitteeni muuttui	
<input type="text"/>	20 <input type="text"/>	<input type="text"/>		
REITTI <input type="checkbox"/> biot.	Reitin numero ja mahd. biotooppi (a-h), jos paikka kuuluu talvilintulaskentaan (ks. ohjekirja)		Nimi: _____	
<input type="checkbox"/> Rasti, jos paikalla rengastetaan	YHTENÄISKOORD. (10x10 km)		Lähiosoite: _____	
KUNTA (6 kirj. koodi)	Pohjois-etelä	Itä-länsi	Postitoimip.: _____	
<input type="text"/>	<input type="text"/> (3)	<input type="text"/>	Puh.: _____	
	Sähköpostios.: _____			
LÄHEMPI PAIKKA (1 merkki / ruutu)				
<input type="text"/>				
RUOKINTAPAIKAN BIOTOOPPI (rengasta koodi)		NISAKKÄÄT A = tilapäinen, B = vakituinen		
1 Kaupunkiasutus (taajamien rakennuksia, pihuja ja puistoja)		<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B Orava	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	Kärppä, lumikko
2 Maaseutuasutus aukeahkossa maastossa. (hajallaan olevia rakennuksia, pihapiirejä, puutarhoja jne. erillään yhtenäisestä metsästä)		<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B Metsäjänis	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	_____
3 Maaseutuasutus metsäisessä maastossa (kuten edellä, mutta metsän keskellä tai reunassa)		<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B Rusakko	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	_____
4 Metsämaasto asutuksesta erillään		<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B Hiiri, myyrä	<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B	_____
5 Turkistarha		<input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B Kissa	(ruutuun lukumäärä tai += esiintyy)	
6 Muu, mikä: _____				
TARJOLLA OLEVAN RAVINNON MÄÄRÄ JA LAATU (merkitse koodit seuraavalla sivulla kunkin jakson sarakkeeseen). Koodin aloittaa numero, joka kertoo ravinnon määrän : 0 = ei ruokintaa, 1 = vähän (pieni lintulauta, siemenautomaatti, talipala tms.), 2 = kohtalaisesti (suurehko ruokintakatos tai 2–3 ruokintapistettä), 3 = paljon (suurusuuntaista ruokintaa useissa lähekkäisissä pisteissä).				
Numeron perään merkitään kirjaimilla ravinnon laatu : A = auringonkukan siemeniä, P = pähkinöitä, K = kauraa, L = leipää, R = rasvaa, M = marjoja, hedelmiä, T = eläinrehua, X = muuta (mitä; kerro alla olevassa taulukossa). Koodausesimerkkejä: 1A = lintulauta, tarjolla. auringonkukkaa; 3KL = suurusuuntaista ruokintaa, tarjolla kauraa ja leipää; 2AR = ruokintakatosessa tarjolla kohtalainen määrä auringonkukkaa ja rasvaa.				
ARVIO KOKO TALVEN AIKANA KULUTETUSTA RUOKAMÄÄRÄSTÄ:				
Auringonkukka (kg):	Leipä (kg):	Muut marjat ja hedelmät (kg):		
Pähkinä (kg):	Rasva (kg):			
Kaura (kg):	Rasva-siemeneseos (kg):	Manteli (kg):		
Muu vilja (kg):	Omena (kg):	Eläinrehu (kg):		
Hampunsiemen (kg):	Pihlajanmarja (kg):			
HAVAINNOINNIN TEHOKKUUS (merkitse koodeista sopivin seuraavalle sivulle kunkin jakson sarakkeeseen) 0 = ei havainnointia, 1 = lintuja tarkkailtu muutamana (1–3) päivänä, 2 = lintuja tarkkailtu 4–9 päivänä, 3 = lintuja tarkkailtu 10–16 päivänä. Koodin perässä on hyvä suluissa kertoa monenako päivinä lintuja havainnoitiin, esim. 2 (5).				
LISÄTIETOJA (esim. havainnot lintujen käyttäytymisestä):				
<input type="checkbox"/> Rasti, jos ruokintapaikkalomake 2 (poikkeushavainnot) täytetty.				