



Hirvenhaukkukokeen koirakohtainen pöytäkirja

Kokeen järjestäjä Pohjois-Savon Kennelpiiri	Kennelpiirin numero 12		
Koepaikka Kiuruvesi	Koemaaston paikkakunta Kiuruvesi	Aika 13.11.2016	<input checked="" type="checkbox"/> Koko kauden koe

Koira

Nimi KARHUPETÄJÄN TEX WILLER	Rekisterinumero FI36075/14		
Synt.aika 28.05.2014	Rotukoodi 42/1	<input checked="" type="checkbox"/> Rokotukset	<input checked="" type="checkbox"/> Tunnistusmerkintä
Koiran emä KARHUNKERÄÄJÄN OFELIA	Rekisterinumero FI23881/12		
Omistajan nimi Varis Unto	Kotipaikka Pyhäjärvi		
Lähiosoite Keiteleentie 351	Postinumero ja -toimipaikka 86800 Pyhäsalmi		

Koetapahtumat

A Hakemaan klo 08:30	B Hirvi löytyi klo 09:55	C Haku aika min 85	D Haun aikana kuljettu matka km 0.0	E Löytömatka km 2.5/0.5	Etäisyys ryhmästä
F Haukkua löytöpaikalla min 104	G Siirtiyä 60 min aikana löydöstä km 0.5	H Haukkuaika min 248	I Kiinteää haukkua min 241	J Siirtävää haukkua min 7	
K Ensimmäisen uusintahaukun pituus min 31	L Työskentely-aika min 300	M Työskentely-matka km 3.5	N Karkotuksia kpl 6	O Karkotukset yhteensä km 3.2	
P Pisin haukkuun päättynyt seuraaminen km 0.9	Q Uusintahaukut 3 1 2 30 10 < 10	R Ampumatilaisuuksia kpl 3	S Haukkutiheys (hauk./min) 80	T Koira palaa pakenevan hirven seur. kpl 0	
U Yhteydenotot kpl 0	V Koe lopetettiin klo 14:55	W Lumipeite cm 6	X Koira kytkettiin klo 20:00	Y Hirvitiheys 1...3 (1 = heikko, 3 = hyvä) 3	
Z Hirvien määrä ja laatu 1+1	Å Hirvien määrä alueella (kpl/1000 ha) 0.0	L1 Haukkuun päättäneet karkot yht. km 3.2	L2 Testattu haukun kuuluvuus km 2.2		

Kytkeminen

Haun aikana	<input checked="" type="checkbox"/>	Koe-erän päättyessä	
Koiralla kiinteä hauku	<input checked="" type="checkbox"/>	Koiralla kiinteää haukkua	<input checked="" type="checkbox"/>
Koira kutsutaan työskentelystä (0-150 min)	<input type="checkbox"/>	Koira kiinteään haukkuun päättyvässä seuraamisessa	<input type="checkbox"/>
Koira kutsutaan työskentelystä (150-300 min)	<input type="checkbox"/>	Koira kytketään seuraamisesta	<input type="checkbox"/>
Koira kutsutaan työskentelystä erän jälkeen	<input type="checkbox"/>	Koira palaa pakenevan hirven seuraamisesta	<input type="checkbox"/>
Koira ei ole kytkettävissä	<input type="checkbox"/>	Jokin muu tilanne	<input type="checkbox"/>

Haku

Ryhmä jalkautuu, koira tekee hakulenkkejä	<input type="checkbox"/>	Vajaan erän syy	
Koira tekee hakulenkkejä irtilaskupaikalta	<input checked="" type="checkbox"/>	Pimeys	<input type="checkbox"/>
Ryhmä etsii koiran hakulenkiltä	<input type="checkbox"/>	Ryhmän päätös	<input type="checkbox"/>
		Muu syy	<input type="checkbox"/>

Vesi

Veteenmenohalu todettu	<input type="checkbox"/>	Työskent.seuraaminen päättyy vesiesteeseen	<input type="checkbox"/>
------------------------	--------------------------	--	--------------------------

Vainu

Ilmavainu	<input checked="" type="checkbox"/>	Jälkivainu	<input type="checkbox"/>
-----------	-------------------------------------	------------	--------------------------

Virheet

Metsästysinnon ja kestävyyden puute	<input type="checkbox"/>	Koti- tai sorkkaeläimen ajaminen	<input type="checkbox"/>
Hirven ajaminen	<input type="checkbox"/>	Muun riistan haukku tai ajo	<input type="checkbox"/>

Huomautukset

Ensimmäiset hakulenkkit

km	min	ulottuvuus
0.5	5	0.2
2.5	50	0.8
2.5	28	0.5

Löytölenkit

km	min	ulottuvuus	LEK	LEL
2.5	28	0.5		X

Löytöä ei kuultu (toteamaton): LEK = X
Löytö ensimmäiseltä lenkiltä: LEL = X

Pisteet	tuomari	kerr.	tulos
1. Haku	7	1,5	10.5
2. Löytötehokkuus	10	1,0	10
3. Löytöhaukku	8	1,5	12
4. Haukkutyöskentelyn laatu	10	1,5	15
5. Pakenevan hirven seuraaminen	8	1,0	8
6. Pakenevan hirven pysäyttäminen	10	1,0	10
7. Haukkuaika	10	0,5	5
8. Haukun kuuluvuus	10	0,5	5
9. Haukun tiheys ja peittävyys	10	0,5	5
10. Yhteistyö ja tottelevaisuus		1,0	4
a) 2			
b) 1			
c) 1			
	Yhteensä		84.50

KOKEEN TULOS

Loppupisteet	84.50
Sijoitus	1 / 1
Palkintosija	1

K	Ryhmätuomarin allekirjoitus	K	Palkintotuomarin allekirjoitus
J	Nimenselvennys Ari Ruotsalainen	J	Nimenselvennys Markus Manninen
Ylituomarin allekirjoitus		Ylituomarin nimenselvennys Nousiainen Jarmo	