



Hirvenhaukkukokeen koirakohtainen pöytäkirja

Kokeen järjestäjä Keski-Pohjanmaan Hirvikoirakerho	Kennelpiirin numero 4		
Koepaikka Reisjärvi	Koemaaston paikkakunta Reisjärvi	Aika 01.12.2016	<input checked="" type="checkbox"/> Koko kauden koe

Koira

Nimi KIEKAN KALLA	Rekisterinumero FI46018/15		
Synt.aika 10.07.2015	Rotukoodi 42/2	<input checked="" type="checkbox"/> Rokotukset	<input checked="" type="checkbox"/> Tunnistusmerkintä
Koiran emä ONNIVAARAN MANTELI	Rekisterinumero FI28807/12		
Omistajan nimi Jouni ja Janne Paananen	Kotipaikka Reisjärvi		
Lähiosoite	Postinumero ja -toimipaikka		

Koetapahtumat

A Hakemaan klo 09:08 / 10:33	B Hirvi löytyi klo 09:34 / 11:33	C Haku aika min 21 / 60	D Haun aikana kuljettu matka km 0.0	E Löytömatka km 1.2-0.6 / 5.2-1.1	Etäisyys ryhmästä
F Haukkua löytöpaikalla min 11 / 22	G Siirtymä 60 min aikana löydöstä km 1.1 / 0.9	H Haukkuaika min 107	I Kiinteää haukkua min 102	J Siirtyvää haukkua min 5	
K Ensimmäisen uusintahaukun pituus min 6	L Työskentely-aika min 140	M Työskentely-matka km 3.3	N Karkotuksia kpl 4	O Karkotukset yhteensä km 2.9	
P Pisin haukkuun päättynyt seuraaminen km 0.9	Q Uusintahaukut 1 1 1 30 10 < 10	R Ampumatilaisuuksia kpl 0	S Haukkutiheys (hauk./min) 60	T Koira palaa pakenevan hirven seur. kpl 1	
U Yhteydenotot kpl 0	V Koe lopetettiin klo 13:37	W Lumipeite cm 15	X Koira kytkettiin klo 13:37	Y Hirvitiheys 1...3 (1 = heikko, 3 = hyvä) 0	
Z Hirvien määrä ja laatu 1	Å Hirvien määrä alueella (kpl/1000 ha) 0.0	L1 Haukkuun päättäneet karkot yht. km 1.8	L2 Testattu haukun kuuluvuus km 1.6		

Kytkeminen

Haun aikana	<input checked="" type="checkbox"/>	Koiralla kiinteä haukku	<input type="checkbox"/>
Koira kutsutaan työskentelystä (0-150 min)	<input checked="" type="checkbox"/>	Koira kiinteään haukkuun päätyvässä 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 checked="" type="checkbox"/>
Koira ei ole kytkettävissä	<input type="checkbox"/>	Jokin muu tilanne	<input type="checkbox"/>

Haku

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

Vesi

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

Vainu

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

Virheet

Metsästysinnon ja kestävyyspuute	<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
1.2	12	0.4

Löytölenkit

km	min	ulottuvuus	LEK	LEL
1.2	9	0.6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5.2	60	1.1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

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

Pisteet	tuomari	kerr.	tulos
1. Haku	8	1,5	12
2. Löytötehokkuus	10	1,0	10
3. Löytöhaukku	3.5	1,5	5.25
4. Haukkutyöskentelyn laatu	5	1,5	7.5
5. Pakenevan hirven seuraaminen	7	1,0	7
6. Pakenevan hirven pysäyttäminen	8	1,0	8
7. Haukkuaika	5	0,5	2.5
8. Haukun kuuluvuus	7	0,5	3.5
9. Haukun tiheys ja peittävyys	6	0,5	3
10. Yhteistyö ja tottelevaisuus		1,0	4
a) 2			
b) 2			
c) 0			
Yhteensä			62.75

KOKKEEN TULOS	
Loppupisteet	62.75
Sijoitus	1 / 1
Palkintosija	2

K	Ryhmätuomarin allekirjoitus	K	Palkintotuomarin allekirjoitus
J	Nimenselvennys	J	Nimenselvennys
Ylituomarin allekirjoitus		Ylituomarin nimenselvennys Saartoala Tapani	