

Hiilinäytteitä, jotka FL Petro Pesonen toi Kansallismuseon kokoelmiin Sotkamon Kuikkalammentien (mjrek 1000011965) pyyntikuoppakohteelta loka-kuussa 2012 tehdyltä kaivaukselta. Kohteen koordinaatit:  $p= 7113232$ ,  $i= 561642$ ,  $z= 150-157$  m mpy (kartat O5232E2 TM35-lehtijako, 343308B1 Yleislehtijako). Aiemmat tutkimukset: Esa Suominen, tarkastus 2008, Petro Pesonen, kaivaus 2009. Aiemmat löydöt: KM 37987:1-5. Ks. P. Pesosen kaivauskertomus Museoviraston arkeologisessa keskusarkistossa.

Diar. 6.11.2012.

Luett. P. Pesonen.

### Pyyntikuoppa 2

- 1 Hiilinäyte 1, 4,08 grammaa, josta 2,59 grammaa lähetetty radiohiiliajoitettavaksi Uppsalan radiohiiliajoituslaboratorioon syksyllä 2012. 90 cm syvyydeltä,  $x=7113287,936$ ,  $y=561679,831$ ,  $z=151,996$  (ETRS TM35-FIN)
- 2 Hiilinäyte 2, 8,36 grammaa, josta 6,15 grammaa lähetetty radiohiiliajoitettavaksi Uppsalan radiohiiliajoituslaboratorioon syksyllä 2012. 135 cm syvyydeltä,  $x=7113288,034$ ,  $y=561679,628$ ,  $z= 151,619$  (ETRS TM35-FIN)
- 3 Hiilinäyte 3, 3,35 grammaa, joka lähetetty kokonaan radiohiiliajoitettavaksi Uppsalan radiohiiliajoituslaboratorioon syksyllä 2012. 160 cm syvyydeltä,  $x= 7113288,091$ ,  $y=561679,631$ ,  $z= 151,313$  (ETRS TM35-FIN)
- 4 Hiilinäyte 4, 17,97 grammaa, josta 11,25 grammaa lähetetty radiohiiliajoitettavaksi Uppsalan radiohiiliajoituslaboratorioon syksyllä 2012. 190 cm syvyydeltä,  $x= 7113288,17$ ,  $y= 561679,612$ ,  $z= 150,988$  (ETRS TM35-FIN)
- 5 Hiilinäyte 5, 6,98 grammaa. 115 cm syvyydeltä.  $x= 7113287,98$ ,  $y= 561679,861$ ,  $z= 151,704$  (ETRSTM35-FIN)

### Pyyntikuoppa 3

- 6 Hiilinäyte 6, 22,33 grammaa. 40 cm syvyydeltä.  $x= 7113299,465$ ,  $y= 561669,938$ ,  $z= 152,317$  (ETRSTM35-FIN)
- 7 Hiilinäyte 7, 6,93 grammaa. 95 cm syvyydeltä.  $x= 7113298,545$ ,  $y= 561671,834$ ,  $z= 151,45$  (ETRSTM35-FIN)

2012

KM 39253

Sotkamo Kuikkalammentie

KM 39253

8 Hiilinäyte 8, 4,36 grammaa. 65 cm syvyydeltä. x= 7113298,564, y= 561671,796, z= 151,558 (ETRSTM35-FIN)