

Bild.1

2010-04-06 Fälltest i Flen av 2st L114

Testet var avbrutet och bottenmaterialet urtaget och slängt framför fällorna som bilderna visar.

I fällorna finns inte den minsta droppe blod att hitta, vilket indikerar att dessa fällor inte fångat någon av de 6 skadade vildsvinen.



Bild.2

Som synes så ligger det lite träflis på marken, men knappast så det fyller en papperskasse från ICA.



Bild.3

Vid leveransen meddelades att det skulle ligga flis i höjd med tröskeln = 10cm

En L114 ska således ha 225L flis i botten



Bild.4

2010-04-06 Fälltest i Flen av 1st L115

Testet var avbrutet även här och bottenmaterialet urtaget och slängt framför fällan som bilderna visar.

I fällan finns blod vilket indikerar att de 6 skadade vildsvinen skall ha befunnit sig i denna fälla då de skadat sig.



Bild 5.

Denna fälla skall ha 325L flis som bottenmaterial, det som ligger här på bilderna kan man räkna i tiotals liter.



Bild 6.

Samtliga 6 skjutluckor stod öppna på det här viset när vi kom till fällorna.

Dessa skall öppnas först när det är dags att avliva de fångade djuren.



Bild.7

2010-04-06 Fälltest i Flen av 1st L115

Om det legat 10cm flis som bottenmaterial i denna fälla skulle det varit helt omöjligt för vildsvinen att fläka sig.

Notera skjutluckan längst in i fällan, vi tycker oss kunna bevisa att den stod i detta läge då minst ett vildsvin fångades. Beten som brutits av fastnade antagligen i den lösa luckan då vildsvinet stack ut trynet i hålet, även de övriga tre skadorna i tryne och läppar går sannolikt att härleda till de öppnade skjutluckorna.



Bild.8

På denna bild syns blod runt hålet men det finns inget blod på luckan.



Bild.9

På denna bild är det gott om blod på luckan men inget blod runt hålet.

