

SJÄLVSTÄNDIG KURS (EX-JOBB) INOM VILDSVINSFORSKNINGEN

Vårt projekt, baserat vid Grimsö forskningsstation (Inst. Ekologi) i Bergslagen, arbetar bl.a. med att ta fram inventeringsmetoder för vildsvin och med att öka kunskapen kring skador på gröda och åkermark orsakade av vildsvin. Dessa studier sker främst på Mörkö (sydväst om Södertälje) där vi även har ett antal vildsvin försedda med GPS-sändare.

För höstterminen 2011 erbjuder vi nu ett par olika examensarbeten inom projektet;

- En av studierna förutsätter vana med GIS (ArcGIS) och handlar om att använda GPS-märkta vildsvins rörelser (positioner) för att utvärdera effektiviteten/precisionen hos en inventeringsmetod (männliga observatörer eller kameror aktiva viss period vid en mängd olika platser). Studien innehåller inget fältarbete utan framtagande av data och sammanställning etc sker vid Grimsö forskningsstation, där boende finns tillgängligt. Kan påbörjas from aug-sept. 2011. C eller D-nivå.

- Den andra studien handlar om att utvärdera foton tagna från lågt flygande flygplan som metod för att inventera skador på åkrar (antal och storlek) orsakade av vildsvin. Bilderna fås via inköpt tjänst, och arbetet går ut på att sammanställa dessa och att jämföra resultaten mot fältkontroller. Fältarbetet sker i juli-augusti på Mörkö och sammanställning etc vid Grimsö forskningsstation. D-nivå (främst pga tidsomfattningen).

Hälsningar /

Gunnar Jansson
0581-69 73 18
gunnar.jansson@ekol.slu.se
vx 0581-69 73 01

Johan Månsson
0581-69 73 25
johan.mansson@ekol.slu.se

Jonas Nordström
0581-69 73 07
jonas.nordstrom@ekol.slu.se

