

Local tidningen

29 januari 2014

Elever gör fågelholkar med kamerainstallationer

VILHELMINA. Skoleleverna i klass åtta på Hembergsskolan medverkar tillsammans med Malgomajskolan, Vilhelmina Model Forest och skogsbolag i ett femårigt fågelholkprojekt.

– 1 000 fågelholkar skall tillverkas och dessutom sätts upp, alla med gps-koordinater och vissa med webbkameror i holken, berättar slöjdläraren Rikard Edman. Tanken med projektet är

att se om det är ekonomiskt lönsamt att hjälpa fågelarterna, om skogen växer bättre samt att se om skadorna på skogen blir färre.

– Vi tillverkar även stora holkar för rovfåglarna, de tar gärna sorkar och andra djur som kan göra skada på mångfalden, berättar Rikard Edman, som för dagen har ivriga elever från klass 8C i slöjdlokalen.

I de holkar med webbkamera går det att hålla koll på både vem som bor där och

1000

holkar ska eleverna tillverka.

vad som händer i holken.

Eleverna från Malgomajskolan sköter den uppgiften.

– Här hos mig tillverkar vi holkarna, berättar Rikard som ser projektet som mycket givande och intressant.

KENNA LINDSTRÖM



Ivriga slöjdelever i klass åtta på Hembergsskolan i Vilhelmina har nu börjat tillverkningen av 1 000 fågelholkar i olika storlekar. Under fem år ska holkarna tillverkas och placeras ut. Projektet följs via gps och webbkameror i holkarna.

Foto: KENNA LINDSTRÖM