

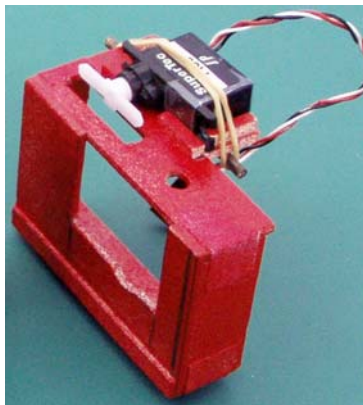
Tage Berggren – tänk att jag missade att ta ett porträtt av vår gäst som entusiasm och humor berättade om fotografering och videofilmning från modellflygplan.

Nåväl, Tage Berggren torde utan närmare presentation för de flesta vara känd som flygande fotograf och veckorapportör i VLT från sin dåvarande hemvist i det han kallade Bäverdalen (Sunnanfors i Baggådalen).

Tage är numera en entusiastisk elflygare. Från sina lätta modeller plåtar och filmar han världen från ovan med alldeles utmärkta resultat och med den erfarna fotografens känsla för bildkomposition och dagrar.

Här intill syns hans Slow-Beaver, som bestyckad med den tyngsta kameran inte väger mer än 7½ hekto.

"Får man upp en så'n öring, sätter man ju tillbaks den"



Från Jan Onning, en entreprenör verksam i Baggådalen och som bygger övervakningssystem med videokameror, har Tage fått sina lätta utrustningar.

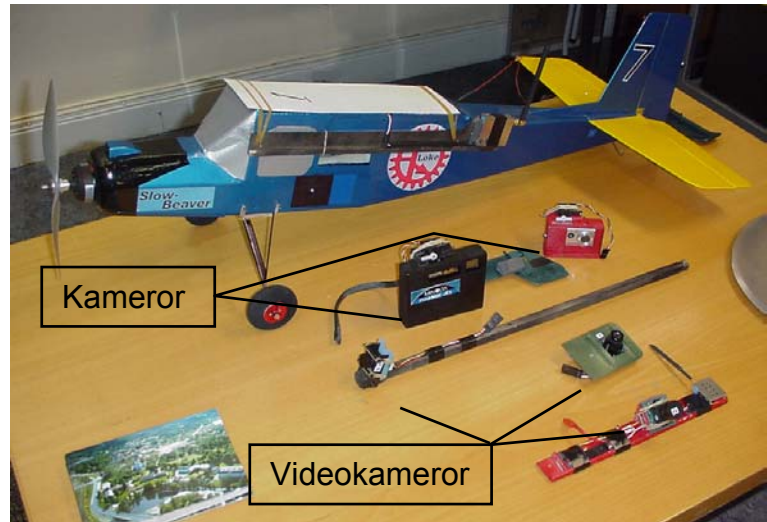
Här intill ses en GWS Cub med batteripack, videokamera och sändarantenn -320 gram!

På marken står en mottagare med en räckvidden på ca 400-500 m. Således är kapaciteten större än förmågan att se modellen i skyn.

Videoutrustningen kostar givetvis en hel del slantar, men inte så mycket som man skulle tro. Den videokamera Tage nu begagnar kostar 2500 kr, antennen 1100 kr och mottagaren lika mycket.

Med ett antal videosnuttar visade Tage prov på vad han åstadkommit. Vi kunde bara njuta av vyerna. Markstart från lössnö i gnistrande solsken var något alldeles extra.

Vi tackar Tage för hans berättande och vyer från ovan!



För sina kameror har Tage hittat på en fiffig lösning som avlastar slutarknappen på kameran från för högt tryck från servoarmen.

Gummisnodden som håller samman kasset och servo fjädrar undan och låter servot resa sig från kameran då slutarknappen nått bottenläget. Fiffigt, inte sant?





Jan Onning driver två firmor, den ena Loke Innovation presenterar sina produkter på hemsidan: www.loke.nu.



Jag tror att en av de kameror som Tage använder heter KXP2.

På hemsidan finns en flik:

www.loke.nu/kamera/avd.html

KXP2 presenteras med följande text:

KXP2: Färgkamera av CCD.typ

Vår mest exklusiva kretskortskamera med mycket bra egenskaper vid motljus (bländning) och svag belysning. Har integrerad ljusförstärkning som vid svag belysning ändå klarar att leverera bild. Imponerande färgåtergivning. Snabb reaktionstid.

537x597 pixlar. 4 switchbara lägen för optimal anpassning. DC 12V/130 mAh.
38x28x20 mm.

Pris 1920 kr.

Loke Innovation nås på:
tfn 0222-152 00, mobil 070-650 41 33