VingMell: kortfattad manual

- Se till att ha senaste version av Java installerad (gratis från java.com)
- Starta genom att dubbelklicka på VingMell 1.0.jar (om inte programmet startar: högerklicka på filen och välj "Öppna med: jar launcher" el.dyl.
- När programmet är öppet, kör "Arkiv: Ny mätning" och välj bild i fillistan
- Sätt ut mätpunkter
- Ev. spara grafen eller hela mätningen ("Arkiv: "Exportera diagram" resp. "Spara mätning"

Möjlighet att spara koordinaterna



SC14111.jpg

30 vingar monterade på tejpremsa

- Scannade med 4800 dpi upplösning
- Bilden trimmad och kontrasten justerad
- Sparad som jpeg med drottningens ID som namn (ca 10 Mb)
- Tips: lägg vingarna tätt och rakt under varandra (ger mindre filstorlek och underlättar mätningen)
- OBS, den klippta sidan åt vänster!

Mätpunkter





Discoidalvinkel

