

Med anledning av Torsten Lindqvists artikel "Guld på bråkdelen av en sekund" i FoF nr 7/80, om bl a datoriserad idrott, har vi fått följande uppmaning:



# In med domarn!

Ut med domarn! Visslingar, buh... Men – tänk efter – visst är det med glädje vi minns dusterna på fotbollsplanen, i gymnastiksalen, på gräsbanan. Vi minns den feldömda straffen lika väl som det härliga målet. Och domarens mänsklighet gjorde idrotten till lek.

I dag mäter man idrottsprestationer med allt större precision. Instrumenten tar över ögonmättet. På gott och ont.

När digitalklockan klickar, då tappar både skidåkaren, kommentatorn och TV-publiken fotfästet. Inga melantider – skandal! Men när skidhopet mäts exakt till nedslagsplatsen, tennisserven blir precis rätt eller fel, då spelar också de elektroniska mätinstrumenten en roll.

Vi blir alltmer beroende av mätapparaterna i idrotten. Mätinstrumenten tillverkas dessutom nästan alltid utomlands. Vi blir beroende av de mätprogram som styr mättonen. När konkurrensen pressar fram allt större mättraffinemang och detaljer ökar apparaternas utvecklingskostnader. Stordriftsfördelar dyker upp. Snart är vi helt enkelt tvungna att köpa instrumenten utomlands. Vem vill mäta med bara tiondelar när tusendelsklockor finns?

Och vad händer med träningen? Allt mer hängivelse behövs. Man hinner inte med att umgås. Ingen pizza, tack, har du grönsaker och råbiff? Sockervatten, bara. Kan inte komma ikväll heller, måste träna.

Naturpreparaten i tablettform håller dessutom på att få sina elektroniska motsvarigheter. Amerikanska "datatränare" visar på apparatens bildskärm vilken teknik som är en persons hundraprocentigt effektivaste. En gång inne i dessa träningsprogram blir det svårt att bryta upp. Man ser

ju direkt på apparaten hur resultaten förbättras. Åtminstone står det så.

Vad håller på att hända? Gör vi med idrotten som vi gjort med huvudräkningen när vi lämnat över den till räknedosorna?

Är inte ofullkomligheten en nödvändighet? Den perfekte rättviseskyparen blir ofta en träkmåns. In med domarn!

Tomas Ohlin  
Huvudsekreterare i informations-  
teknologiutredningen

## Skriv till Återkoppling!

Vill du ställa en fråga till någon av FoFs artikelförfattare? Eller har du synpunkter på någon artikel? Skriv då till oss under rubriken Återkoppling – Forskning och Framsteg, Box 16, 101 20 Stockholm.