



Edvard S Stimpson

Stimpmeter – Greensnabbhetsmätare

Ullna Golf Club mäter dagligen greenernas hastighet. Detta görs med en s.k Stimpmätare.

1935 funderade Edward S. Stimpson hur man på ett enkelt, objektivt och precist sätt skulle kunna mäta hastigheten på greener. Resultatet av hans studie ledde till Stimpmetern som 1978 godkändes av USGA som officiell greenhastighetsmätare världen över.

Detta är alltså ett precisionsinstrument för att mäta greenens snabbhet. Det är tillverkat av en V-formad aluminium profil (145grader) och är försett med en urspårning för en golfboll ca 80 cm från den fasade änden, som skall vila mot greenen vid mätningen.

Mätningen utföres på följande sätt:

Välj ut en plan, cirkulär greenyta på drygt 3 meters diameter. Placera instrumentets fasade ände vid en punkt på denna cirkel och markera med ett mynt eller dylikt. Håll instrumentet vågrätt och vinkelrätt ut från cirkeln samt placera en golfboll i urspårningen. Lyft änden med bollen sakta (ca 20 graders lutning) till dess bollen lämnar urspårningen och rullar in i cirkeln. Upprepa proceduren med ytterligare 2 bollar och mät upp längderna som de tre bollarna rullat från myntet. Gör sedan om samma procedur i motsatt riktning. Addera de sex längderna och dividera med 6 för att få den genomsnittliga rullängden.

Följande ledtal gäller för bedömning av greenens snabbhet:

<u>Centimeter</u>	<u>Fot</u>	<u>Snabbhet</u>
350	12	Augusta..
320	10 ½	Mycket snabb
305	10	
290	9 ½	Snabb
275	9	
260	8 ½	Relativt snabb
240	8	
230	7 ½	Medium
215	7	
200	6 ½	Långsam