

Så beräknas Barometern

- Enbart resultat från officiella tävlingar räknas.
- Enbart resultat från individuella klasser räknas (ej lagklasser).
- Maximalt 10 resultat från säsongen räknas, varav 5 måste vara från agilityklass och 5 från hoppklass.
- Samtliga hundar som tar sig i mål tilldelas poäng i barometern.

Beräkning av Hinderpoäng

- Hunden tilldelas 15 grundpoäng för att ha gått i mål.
- 1 poäng dras av per hinderfel (ej tidsfel).
Ex, rivning ger 5 fel, vilket innebär 5 minuspoäng
- Poängen multipliceras med klasskoefficienten, se tabell nedan.

Klasskoefficienter

Klass 1	1
Klass 2	1,25
Klass 3	1,5

Beräkning av Fartpoäng

- Idealtiden divideras med hundens bantid.
- Förgående multipliceras med idealtidskoefficienten för klassen, se tabell nedan.
- Den uträknade farten multipliceras med 4 för Hoppklass och 5 för Agilityklass.

Idealtidskoefficienter

	Klass 1	Klass 2	Klass 3
Agilityklass	2,9	3,2	3,5
Hoppklass	3,3	3,7	3,9

(Idealtidskoefficienten används av domare för beräkning av idealtid. Rekommenderade koefficienter bestäms på Svenska Brukshundklubbens konferenser för agilitydomare. Koefficienten en domare använder i en viss klass behöver inte överensstämma med den rekommenderade. Vi har valt att använda de koefficienter som rekommenderades år 2008.)

Beräkning av Totalpoäng

- Hinderpoäng adderas med Fartpoäng. Skulle summan bli mindre än 1, så ska den ersättas med 1.
- Avslutningsvis avrundas poängen till 1 decimal.

Exempel på uträkning

Exempel

En hund i Agilityklass 2 har 5 hinderfel och tiden 40 sekunder. Idealtiden är satt till 37 sekunder.

Uträkning

Hinderpoäng: $(15 - 5) * 1,25 = 12,5$ poäng

Fartpoäng: $37 / 40 * 3,2 * 5 = 14,8$ poäng

Totalpoäng: $12,5 + 14,8 = 27,3$ poäng

Svar

Hunden får 27,3 poäng till barometern (förutsatt att agilityloppet kvalar in bland de fem bästa resultaten hunden tidigare presterat under säsongen).

Frågor & Svar

Varför räknas maximalt 10 resultat in i barometern?

Hade alla resultat räknats så skulle det räckt att tävla väldigt ofta för att toppa barometern. De hundar som inte har möjlighet att komma till så många starter hade då inte haft någon chans, oavsett hur duktiga de vore.

Observera dock att det fortfarande lönar sig att tävla mycket, fler tävlingar ger fler chanser till bra topp 10 resultat.

Varför multipliceras fartpoäng med ett högre värde i Agilityklass än i Hoppklass?

Anledningen är helt enkelt att det är svårare att hålla hög hastighet i Agilityklass än i Hoppklass. För att balansera grenarna mot varandra multipliceras därför fartpoängen med ett högre värde i Agilityklass.

Varför tar barometern ingen hänsyn till hundens placering i de olika tävlingarna?

Anledningen är att startfälten kan se väldigt olika ut från tävling till tävling. Hunden ska inte få sämre barometerresultat på grund av att startfältet var starkt. På grund av skillnaderna som finns i startfälten så är placering ett väldigt svårt mått att använda för bedömning av hur bra eller dåligt hunden presterat från en tävling till en annan.