

## Europeisk ÄLG – *Alces alces*

Mätningarna utförs i centimeter med 1 millimeters noggrannhet!

Det finns två typer av älghorn – skovelhorn och stånghorn. Ibland syns det tydligt vilken typ av horn det är. Det finns värderingsmetoder fastställt för båda horn typerna. Om ett horn befinner sig i gränslandet för vilken typ det är, bedöms det enligt båda värderingsmetoderna. Den slutliga värderingen av vilken horn typ det är avgörs av högsta poäng vid sammanräkningen. Följande värderingsmetod/formel är gällande efter beslut av CIC generalförsamling möte i Berlin år 2000.

### Förklaring vid mätning:

1. **Stångomkrets:** Omkretsen mäts på smalaste stället på stången.
2. **Utlägg:** Mätning sker av största avståndet mellan 2 taggar på motsvarande sida av varandra, mätningen sker från taggens utsida. Mätningen sker horisontalt mellan taggarna, i en vertikal linje mot kraniet. I de fall där den horisontala linjen väsentligt skiljer sig i vinkeln mot kraniet, måste man vid mätningen föreställa sig en vertikal linje i från taggens ände, som är rätvinklig mot den vertikala linjen genom kraniet.
3. **Skovellängd:** Mätningen sker på utsidan (bakre sidan på hornet), från spetsen av den översta (bortesta) taggen till motsvarande tagg i undre delen av hornet, det längsta måttet antecknas. Ett "måste" är att linjen eller kurvan vid mätning från översta spetsen till undre spetsen ska gå kortaste vägen dom emellan. Men måttbandet ska följa hornet, får inte "gå i luften" någonstans och vid vinkeln mot den undre delen får måttbandet vinklas max 90 grader.
- 4 a. **Skovelbredd:** Mätningen av skoveln sker där den är som bredast ovanför stången (taggar medräknas inte), vinkelrätt mot skovelkantens insida. Mätningen sker med väl åtliggande måttband och man halverar erhållet mått.

**4 b. Taggomkrets – endast för stånghorn:**

Mätningen sker exakt på mitten av tagg, endast de 5 längsta taggarna på varje sida ingår i värderingen.

**5. Genomsnittlig längd på taggar:****Tagglängd för skovelhorn:**

Genomsnittet för taggarna ska vara minimum 5 cm, om genomsnittet uppfylls erhåller taggarna 1 poäng/cm. Hornet kan erhålla max 15 poäng. Mätningen av taggarnas längd sker på hornets utsida, men först måste varje taggs startpunkt konstateras. En linje (axel) från vågdal till vågdal "ritas" och från centrum av denna linje mäts taggen till dess spets.

**Tagglängd för stånghorn:**

Efter konstaterandet av genomsnittet erhåller hornet 1 poäng för varje cm.

Mätningen av taggarnas längd sker på hornets utsida, men först måste varje taggs startpunkt konstateras. En linje (axel) från vågdal till vågdal "ritas" och från centrum av denna linje mätes taggen till dess spets.

**6. Taggantall:**

För att räknas som tagg på både stång- och skovelhorn måste längden vara minst 2 cm. OBS: längden måste som minst vara lika stor eller överstiga taggens bredd vid basen, dvs. om basen är bredare än taggens minimilängd (2 cm) så räknas den inte som tagg.

**Taggantall hos skovelhorn:**

Antalet taggar måste överstiga 10 st. För varje tagg därutöver erhålles 1 poäng för varje tagg.

**Taggantall hos stånghorn:**

Varje tagg erhåller 1 poäng, dock så räknas högst 5 taggar på varje hornhalva.

**7. Avdrag:**

För väsentligt stora skillnader hos taggarnas längd 0 - 5 Poäng.

För asymmetri hos skovel- eller stånghorn vid jämförelse med andra hornhalvan eller taggar som är ansatta på "fel" ställen, 0-3 Poäng.

# Mätpunkter ÄLG

3:110501



