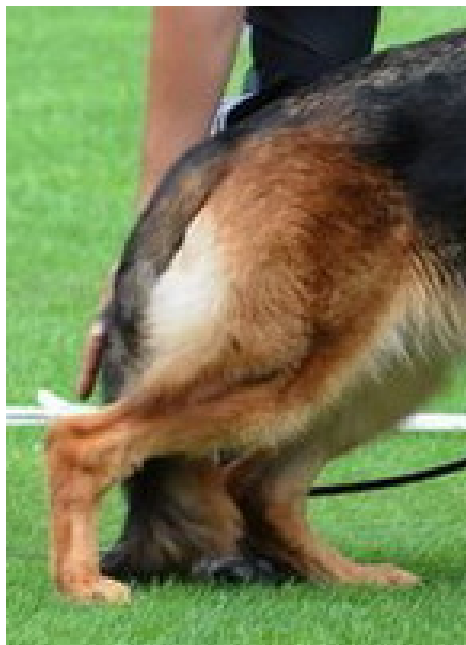


## **SCHÆFERHUNDENS ØRE / HALE.**



**En lang halelængde på en hund fra 2016.**

## Schæferhundens Øre/hale.



**KENNEL FRIIS  
E. FRIIS MIKKELSEN  
EL-VEJ 13, SEEST  
DK 6000 KOLDING  
(45) 61 66 83 03  
ejfriism@gmail.com**

**COPYRIGHT 2017**

## **SCHÆFERHUNDENS ØRE/HALE.**

**I gennem de sidste år har vi drøftet HD/AD - Ryglinie - Forpart-Bagpart, Hasesnævne hunde, Størrelse m.v.**

**Vi har glemt 2 vigtige ting nemlig hundens ører og hale.**

**Schæferhundens ører er i mange tilfælde blevet for store, vi ser ofte flapører, og meget store ører hvor ørestillingen er forkert.**

**Endvidere ser vi nu mange lange haler, ja ofte haler som hænger hen af jorden ofte på tophunde.**

**Både ører og hale bør have større opmærksomhed af vore dommere i fremtiden.**

### **Schæferhundens ører.**

**Schæferhunden har middelstore stå - ører, der bæres rejste og ensartede (ikke drejet ud mod siderne).**

**De løber ud i en spids og vender øre åbningen fremefter. Øret kan opdeles i det ydre øre, mellemøret og det indre øre.**

**Ydreøret kan bevæges af muskler, så hunden kan vende den lyd fangende ørelap i den retning, hvorfra lyden kommer.**

**Dette giver schæferhunden en fin mulighed for at stedfæste en lyd, hvilket er nyttigt især for schæferhunden, som ofte bliver brugt som vagthund.**

**Fra ydreøret føres lyden gennem den lange øregang, der først forløber lodret, derefter vandret til trommehinden. Herfra føres lyden gennem mellemøret ved hjælp af høreknoglerne, hammer, ambolt og stignøjle, til det ovale vindue, der har en elastisk membran, som afgrænser mellemøret fra det indre øre.**

**Det indre øre er et væskefyldt system af gange og hulrum, og denne væske sættes nu i svingninger svarende til dem, hunden har modtaget gennem det ydre øre. Høreceller omsætter så disse svingninger til nerveimpulser, der føres til storhjernen, hvor de omsættes til en lyd opfattelse.**

**For at vedligeholde samme lufttryk på begge sider af trommehinden, altså i ydreøret, der står i forbindelse med omverdenen, og i mellemørets hulrum, findes en lille kanal, der fører fra mellemøret til næsehulen.**

**Schæferhunden kan opfatte lyd med væsentligt flere svingninger end mennesket.**

**Dette forhold kendes fra den lydløse hundefløjte.**

**Det smukkeste øre er så langt, at det, når det trækkes ned, netop dækker øjet.**

**Et par højt ansatte og velbårne ører medvirker til at give schæferhunden et vågent udtryk, og er selvfølgelig en pryde for den smukke hund.**

**Schæferhundens ører er for øvrigt altid spidse.**

**Af alvorlige ørefejl er for lavt ansatte ører ligesom kipører og hængeører en fejl.**

**Ofteser vi hos unge hunde, at det ene eller begge ører hænger.**

**Dette kan skyldes tandskiftet. Skulle det ske, at et eller begge ører ikke rejser sig, er det en alvorlig brugsfejl.**

**Det er derimod ikke en fejl, når ørerne under bevægelse eller i hvilestilling bæres tilbagelagt.**

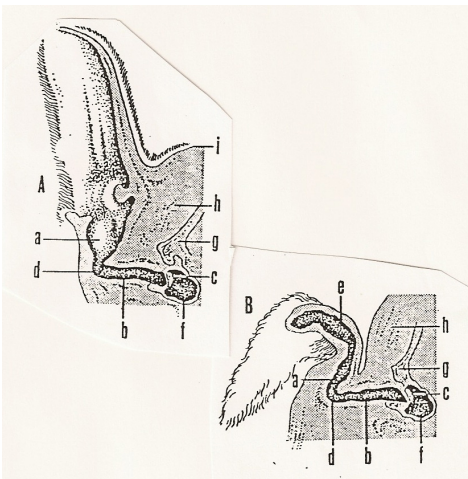
**Standarden siger, at diskvalificerende fejl er hunde med skæmmende øre fejl.**

## Ligevægtorganet.

Dette findes også i det indre øre, og er opbygget af 3 godt halvcirkelformede buegange opfyldt af væske.

Disse 3 buegange er anbragt i hver sit plan, og væskens placering i gangene påvirker nogle nerveceller, hvis impulser til storhjernen giver hunden besked om dets egen stilling i forhold til omverdenen.

## Skematisk snit af normalt øre.



### A. Opretstående ører

### B. Hængende ørelap

a. Ydre del af øregangen

b. Indre horizontale del

c. Trommehinden

d. Vinkel mellem de 2 dele af øregangen

e. Extra vinkel i det hængende øre

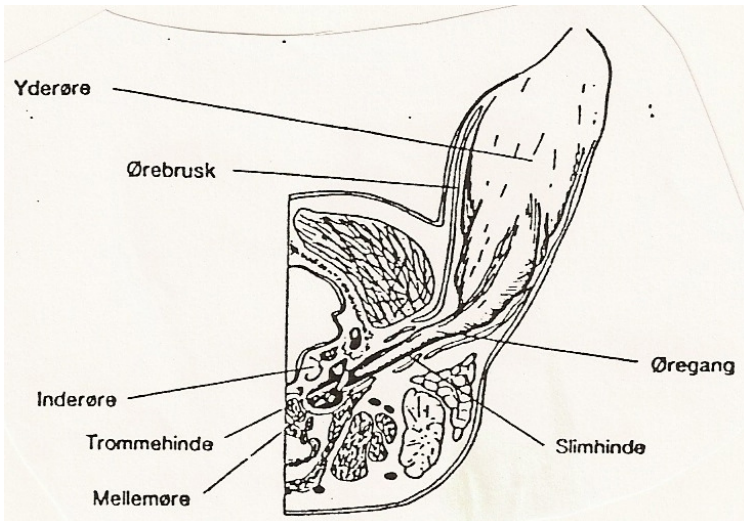
f. Mellemøret

g. Tindingebenet

h. Muskler

i. Hudbillede af ørets anatomi

## Ørets anatomi



**I standarden for schæferhundens hale står der følgende:**

**Schæferhundens hale når mindst til haseleddet, dog ikke længere end til midt på mellemfoden. Den har en noget længere behåring på undersiden og bæres i en blødt nedhængende bue.**

**Når hunden er opildnet og under bevægelse, bæres halen højere, dog aldrig over vandret.**

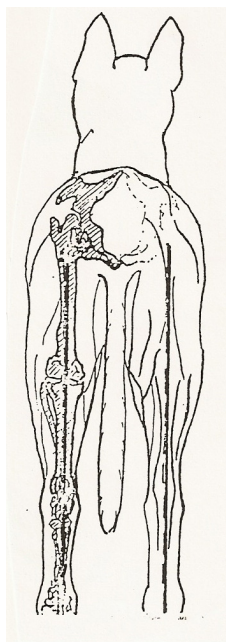
**Operative, korrigerende indgreb er forbudt.**



**figur 1.**  
**En korrekt halelængde.**



**Figur 2.**  
**Normal halelængde.**  
**På ovenstående billed ser vi længden på schæferhundens haler først i 50erne.**



**figur 3.**

**Bagerste støttelinier set bagfra, og med normal halelængde, som den bør være ifølge standarden.**

**Når man ser på hundens lange hale bør man også se på om hundens bagstilling kan være ændret, her kan ofte ses kohaser, d. v. s. at hundens hasespids drejer mod hinanden, og derved drejes fodroden udad, og bevægelsen bliver anstrengt.**

**Man kan også se udad drejede knæ, og dette hæmmer hunden i dens bevægelse.**

**Enhver tendens til overvinkling af bagparten forringer fasthed og udholdenhed og dermed brugsdygtigheden.**

**Hasesnæver stand og gang ser man tit hos smalle og brede hunde samt drægtige tæver.**



**Haseleddet bringer sammen med knæleddet kroppen fremefter i bevægelse eller i fart. Det må derfor være passende langt og bredt.**

**Haseleddet skal være tørt, fast og fint udmålt, men ikke vakkelvornet.**



**figur 4.**

**VA tæve fra 60erne med korrekt halelængde. Bemærk også hundens korrekte ryglinie.**



**figur 5.**

**En VA han fra 90erne med en lang hale der slæber hen over jorden.**

**Schæferhundens 2 bækkenhvirvler og første halehvirvel er vokset sammen til korsbenet, der er en kraftig trekantet knogle, der på hver sin side danner ledforbindelse med hoftebenet.**

**Denne ledforbindelse er meget fast og med ret stor flade, der står lodret i hundens længderetning.**

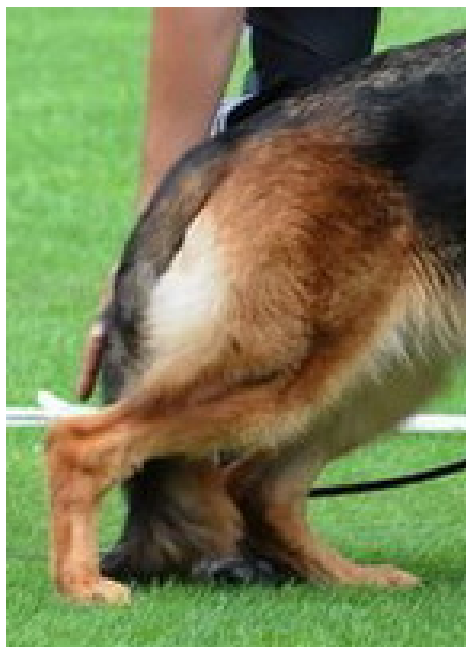
**Korsbenets stilling er stærk varierende, og hos schæferhunden er det en vigtig faktor for haleansætningen.**

**Vandret liggende korsben giver høj haleansats.**

**Skråstillet korsben giver lav haleansats.**

**Schæferhundens halehvirvler varierer fra 20 - 23, og er en cylinderformet knogle, idet bentappene og hvirvelbuerne kun findes svagt udtalte på de første 5 - 6 halehvirvler for helt at forsvinde på de sidste.**

**Dette skyldes, at rygmarven kun forløber til og med korsbenet og den beskyttende funktion for denne, er derfor unødvendig på halehvirvlerne.**



**figur 6.**

**En schæferhund med en meget lang hale fra 2016.**



**figur 7**

**Også her ser vi en meget lang hale på en hund fra 2016.**