

TEXT: KERSTIN STÅLBRAND FOTO: LEIF HALLBERG

Hur har du
det på jobbet,

Torbjörn Lundström?

Vilka djur behandlar du?

– Mina patienter är till 90 procent hästar. Resten är en blandning av smådjur och ett och annat zoodjur.

– På hästsidan har vi mycket remissfall från hela landet, men också från Finland, Norge, Danmark och Tyskland.

Vad är det största problemet med hästarna som kommer till dig?

– Sammanfattningsvis kan man säga att de inte fungerar för att de inte kan äta ordentligt eller har problem vid körning och ridning. Detta kan bland annat bero på frakturer, bihåleinflammationer, grava bettfel, tumörsjukdomar, infektionsproblem eller skador av utrustning, vilket är den absolut vanligaste orsaken till problem. Alla rid- och körhästar kommer någon gång att drabbas av skada på grund av den utrustning de har i och kring munnen.

Vad är det vanligaste du gör på jobbet?

– Min huvudsyssla är att utreda munproblem. Att klura ut och förstå orsakssammenhangerna är något jag aldrig tröttnar på. Instrumenten jag använder är av samma typ som i annan tandvård, men anpassade till djurslaget. Till hjälp har vi allt från intraoralkameror till laserkirurgi.

Hur vanligt är det att hästar har karies?

– I dag har mellan tio och 15 procent karies (av infundibulär typ). För 25 år sedan var en halv till en procent drabbade.

Är det farligt att handskas med en häst som

har tandvärk?

– Jag har aldrig blivit varken biten eller trampad av en häst, men jag och mina medarbetare tänker ständigt på säkerheten. Den enda som bitit mig under en behandling är en gammal farbror.

Hur kommer det sig att du spårade över från människor till djur?

– Det började med att Bengt Röken, legendarisk veterinär på Kolmårdens djurpark, bad mig titta på gorillornas tänder. Det var fascinerande och jag ville veta mer. De visade sig vara väldigt lika oss, som kusinerna från landet ungefär. Strax efter den händelsen råkade jag komma en timme för tidigt till en chefsutbildning. Tack vare det blev jag bekant med Harry Petterson, adjungerad professor på stor-djur på Veterinärhögskolan och chefsveterinär på Helsingborgs djursjukhus, och det ledde till att vi tillsammans började titta på hästens munhälsa. Och på den vägen är det, kan man säga.

Hur trivs du med jobbet på en skala från 1 till 10?

– Då blir det en 12:a! Jag har världens roligaste jobb och känner glädje praktiskt taget varje dag när jag går till kliniken. Jag börjar närma mig 60, men kan inte tänka mig att bli pensionär och sluta jobba.

Vad är det bästa med jobbet?

– Det allra bästa är när jag undersöker hästmunnar och tittar på vävnader och tänder och märker att det är som att läsa en bok. Det som har hänt står skrivet där.



NAMN: Torbjörn Lundström

YRKE: Legitimerad tandläkare och behörig legitimerad tandläkare inom djurens hälso- och sjukvård

ÄGER OCH DRIVER: Djurtandvårds-kliniken i Söderköping

ÅR I YRKET: 34 som tandläkare varav 22 som djurtandläkare på heltid

SPECIALKOMPETENS: Hästens munsjukdomar

Tandläkaren Torbjörn Lundström har blivit hästbiten – men bara på rätt sätt.

När man blir duktig kan

man tyda även de svåra bitarna och då är det som att läsa bra poesi.

Vad har du gjort i dag, en vanlig torsdag?

– Jag började med att undersöka en islandshäst, som plötsligt fick panik när han skulle ridas. Orsaken var en rotfraktur på en av de första kindtänderna i överkäken och som en följd av frakturen hade en abscess utvecklats. Vi rotbehandlade tanden.

– Nästa patient var också en islandshäst, som jag opererat bort två tänder på tidigare. Nu slipade och korrigerade jag tänderna på motstående sida för att undvika bettfel.

” Jag närmar mig 60 men vill inte sluta jobba.

– Sedan hade jag en schäfertik med förändringar i tandköttet och henne opererade vi med laserkirurgi.

Och hur ser morgondagen ut?

– Då ska jag till SVA och diskutera de parasitangrepp som styngflugan orsakar i munnen på hästar, något som sysselsatt mig mycket de senaste åren. Ungefär 25 procent av våra hästar visar symtom som är orsakade av de här parasiterna, vilka är sex till sju millimeter stora (i stadie 2) och skapar inflammation i tandköttsfickor och sår på tungan. ■