

Idag ska jag skriva lite om kastrering av tik. Till att börja med kan vi reda ut lite av begreppen.

Sterilisering, som ofta används om operationen innebär att man gör tiken steril, dvs hon kan inte få valpar. Detta kan göras genom ovariehysterektomi (OHE) där livmoder och äggstockar opereras bort eller ovarieektomi där äggstockarna opereras bort. Man kan också i teorin sterilisera en tik genom att enbart kapa äggledarna, men det är inget som görs i praktiken.

OHE och OE är alltså detsamma som kastrering, men det innebär också en sterilisering. Kastration är dock det som beskriver bäst, vad operationen faktiskt innebär.

Kastration av tik blir allt vanligare. Som alla typer av profylaktiska ingrepp har det för- och nackdelar.



Fördelar

Tiken kan aldrig få livmoderinflammation. Livmoderinflammation är en av de absolut vanligaste diagnoserna på äldre tikar och kan vara allt från kronisk till mycket akut. Risken för juvertumörer försvinner helt om kastrering utförs före första löpet, och minskar sannolikt betydligt om den görs tidigt.

Vissa tikar mår både kroppsligt och psykiskt dåligt under löp- och skendräktighet. Detta kan påverka hundens liv under flera månader per år.

Risken för oönskade valpar försvinner förstås.

Nackdelar

Risk för fetma. Det som jag ser det är det den största nackdelen. Dels får tiken en ökad aptit, dels sker en faktiskt förändring i ämnesomsättningen som kan ge viktökning. Kaloribehovet kan minska med upp till 25-30%. Min uppfattning är att när man pratar om att hundar blir trötta och slöa efter kastrering (det gäller även hanhundar) är det allra oftast beroende på viktuppgång. Vikten kan förstås styras med maten.

Risk för inkontinens. Någon procent blir inkontinenta några år efter kastreringen pga östrogenbrist. Det finns medicin som oftast fungerar bra mot detta.

Risk för komplikationer i samband med operationen. Kastrering av tik är ett bukingrepp under narkos. Det är aldrig helt riskfritt. Det som kan hända är komplikationer med narkos/operation under själva ingreppet och komplikationer med såret efteråt. Som tur är, är allvarliga komplikationer (dödsfall) mycket ovanliga, medan sårinfektioner och dylikt är vanligare. Mitt råd här är att välj en klinik som utför ingreppet rutinemässigt och väga in andra faktorer än prislappen. Det kan skilja mycket på narkosövervakning, tillsyn av djuret efter operation mm.

Sammanfattningsvis vill jag inte gå ut och säga DU SKA eller DU SKA INTE kastrera din tik. Det kan skilja sig från fall till fall.

Prata med din veterinär eller någon annan hunderfaren människa!



Per Bransell
Leg.veterinär
Specialist i hundens och kattens sjukdomar
Vettris Falun