

Geboortebeperking bij de teef

Vrijwel alle dierenasiels in Nederland zijn overvol. Alleen dit is al een reden om ervoor te zorgen dat er niet ongepland jonge hondjes geboren worden.

Een teefje wordt voor het eerst loops als ze 6 à 9 maanden jong is. De meeste teven worden vervolgens om het half jaar loops, sommige teven om de vier of vijf maanden. De loopsheid duurt meestal zo'n 3 weken.

Teven blijven hun *hele* leven vruchtbaar!

Fok alleen een nestje wanneer u zeker weet dat u een goed tehuis kunt vinden voor de pups. Bedenk hierbij dat een nest van 8 à 10 pups geen uitzondering is. Voorkomen dat een loopse teef gedekt wordt is niet altijd eenvoudig.

Hieronder volgen een paar tips:

- Zorg dat uw teef niet alleen op stap gaat als ze loops is. Ze zal vooral proberen in de tweede week van de loopsheid te ontsnappen.
- Laat uw teef altijd aangeliend uit gedurende de loopsheid.
- Jaag eventuele loslopende reuen weg en vraag de eigenaar of hij/zij de hond bij zich wil houden.

Toch gedekt

Als uw teef ongewenst gedekt wordt kunt u er op *dat* moment niets aan doen. Het dekken bij honden is een nogal langdurige aangelegenheid en de honden slaan, natgooien en dergelijke is zinloos en in feite dierenmishandeling!

De dracht kan gestopt worden door middel van twee injecties die uiterlijk op de 45^{ste} dag na de dekking gegeven kunnen worden. Omdat niet elke dekking tot dracht leidt heeft het de voorkeur deze injecties pas te geven als de teef ook werkelijk drachtig blijkt te zijn. Dit kan worden vastgesteld met een echo 30 à 35 dagen na de dekking. De injecties worden toegediend met een tussentijd van 24 uur en kunnen de volgende bijwerkingen hebben: Verschijnselen van werpen (weeën, persen, uitvloeiing), minder eetlust, opwinding en melkklierontwikkeling. Soms ontstaat een baarmoederontsteking. De eerstvolgende loopsheid treedt eerder op (1 tot 3 maanden eerder). De injecties zijn pijnlijk en op de injectieplaats treedt soms ontsteking op.

Voorkomen van loopsheid

Er zijn verschillende manieren om loopsheid te voorkomen, namelijk de prikpil en sterilisatie.

De prikpil

De prikpil is een hormooninjectie die de loopsheid onderdrukt. De eerste injectie wordt ca. 4 maanden na de loopsheid gegeven. Als de loopsheid blijvend onderdrukt moet worden, moeten deze injecties regelmatig herhaald worden: eerst na 3 maanden, dan na 4 maanden en tenslotte om de 5 maanden.

Voordelen van de prikpil:

- Een injectie is een vrij eenvoudige ingreep.
- Het is minder definitief dan een sterilisatie.

Nadelen van de prikpil:

- Bij oudere teven komen melkkliergezwollen en baarmoederontsteking regelmatig voor. Het ontstaan van deze aandoeningen kan bevorderd worden door de hormooninjecties.

- De kans op acromegalie (een stofwisselingsziekte) en diabetes mellitus (suikerziekte) is groter.
- Op de injectieplaats kan een witte plek in de vacht ontstaan.
- Sommige teven worden nooit meer loops na behandeling met deze injecties. Als u later nog een nestje wilt fokken, is het tijdelijk voorkomen van de loopsheid met deze injecties dus af te raden.
- Sommige teven worden ondanks de injectie toch loops. Dit gebeurt o.a. als er andere teven in huis zijn die wel loops worden. De behandelde teef kan dan door de injectie heen breken en meegaan met de loopsheid van de andere teef.

NB. De teef mag niet loops zijn op het moment van de injectie. Een teef die al drachtig is mag ook niet met deze hormooninjecties behandeld worden.

Sterilisatie

Dit is een operatie waarbij de eierstokken en evt. de baarmoeder verwijderd worden.

Op welke leeftijd?

Deze operatie kan op jonge leeftijd uitgevoerd worden. In verband met een groter narcoserisico bij erg jonge dieren adviseren wij om de sterilisatie niet voor de leeftijd van 6 maanden uit te voeren. Het liefste steriliseren wij de teef als ze een keer loops is geweest. Circa 3 maanden na de loopsheid het beste moment voor sterilisatie.

De ingreep

De sterilisatie kan op twee manieren, nl. middels een buikoperatie of laparoscopisch, ook wel kijkoperatie genoemd.

1. Buikoperatie

De hond wordt onderzocht en daarna onder algehele narcose gebracht. Via een snede net achter de navel worden de eierstokken en eventueel de baarmoeder verwijderd. De buikspieren en de huid worden in verschillende lagen gehecht, zodanig dat aan de buitenkant geen hechtingen zichtbaar zijn. De teef krijgt een antibioticum en een pijnstillende injectie. De meeste honden zijn na een tot drie dagen weer hersteld, maar moeten vanwege de inwendige hechtingen nog tien dagen rustig aan doen.

2. Laparoscopische sterilisatie

De hond wordt onderzocht en daarna onder algehele anesthesie gebracht. Via twee kleine sneetjes in de buikwand wordt eerst gas in de buik gebracht om goed zicht te hebben. Daarna worden een camera en instrumenten ingebracht en worden de eierstokken verwijderd. De sneetjes worden gehecht. Voordeel van deze methode is dat de ingreep korter duurt en de wondjes klein zijn. De hond zal daardoor ook snel herstellen.

Omdat laparoscopisch opereren een hele andere techniek, ervaring en routine vereist, doen wij dit niet zelf, maar komt er regelmatig een ervaren dierenarts in onze praktijk die deze ingreep verricht.

Voordelen van sterilisatie:

- De teef wordt nooit meer loops en kan niet meer drachtig worden.
- De teef kan niet meer schijndrachtig worden.

- De teef zal geen baarmoederontsteking krijgen (komt regelmatig voor bij oudere teven)
- De kans op melkkliergezwollen is kleiner als de hond op jonge leeftijd, d.w.z. na de eerste loopsheid gesteriliseerd wordt.
- De kans op het krijgen van diabetes mellitus is kleiner.

Nadelen van sterilisatie:

- Een buikoperatie is een hele ingreep, de eerste dagen heeft de hond wat extra zorg nodig
- Een narcose brengt altijd een (hoewel tegenwoordig zeer klein) risico met zich mee.
- Sommige teven krijgen (soms jaren) na de sterilisatie problemen met het ophouden van de urine (dit is met medicijnen meestal goed te behandelen).
- De teef heeft de neiging dikker te worden. Dit is te voorkomen door na de ingreep de hoeveelheid voer aan te passen.
- Soms wordt een (langharige) vacht wat pluiziger.
- Dominante teven kunnen wat feller worden.

De kosten

Per keer is een hormooninjectie goedkoper dan een sterilisatie. Als u echter uw teef langere tijd tegen loopsheid wilt behandelen bent u na 3 à 4 jaar evenveel geld aan hormooninjecties als aan een sterilisatie kwijt.

Een laparoscopische sterilisatie is duurder dan een sterilisatie via een buikoperatie.

Tenslotte

Als u besluit geen jonge hondjes te fokken zult u moeten voorkomen dat uw teef gedekt wordt. Hierboven staan verschillende methoden met de voor- en nadelen beschreven. Het is aan u om een keus te maken.

Heeft u nog vragen of opmerkingen of wilt u advies, dan helpen wij u graag.

U kunt telefonisch contact opnemen (liefst tijdens het telefonisch spreekuur).

U kunt ook langskomen na het maken van een afspraak of tijdens het inloopspreekuur.