




Loopsheid

Wat houdt de loopsheid in?

De loopsheid is de vruchtbare periode van de teef. Deze periode kenmerkt zich doordat het geslachtsdeel meer is opgezwollen als normaal en de [teef](#) hieruit druppeltjes bloed verliest. Tijdens deze periode kan ze gedekt worden.

Eerste keer loops.

De eerste loopsheid treedt op tussen de 6-18 maanden leeftijd. Hoe groter de hond, hoe later de loopsheid begint. Indien in [huis](#) meerdere teven wordt een jong teefje meestal pas de eerste keer loops als zij ca. 14 maanden is.

Verschijselen.

- # de vulva zwelt op.
- # de reuen raken erg geïnteresseerd in de [teef](#) (wat de [teef](#) niet leuk vindt)
- # na enkele [dagen](#) begint de [teef](#) te vloeien (= 1ste dag van de loopsheid, de pro-oestrus). deze uitvloeijing is in het [begin](#) bloederig en gaat later over in een bruin waterige uitvloeijing.
- # tussen de 9e-12de dag van de loopsheid is de hond vruchtbaar, de oestrus: is de periode waarin ze kan drachtig worden. In deze periode worden reuen niet meer door de [teef](#) weggejaagd. De [teef](#) probeert zelfs te ontsnappen om op zoek te gaan naar de [reu](#) !
- # na de vruchtbare periode gaat de uitvloeijing stoppen, de vulva gaat weer slinken en de [teef](#) snauwt weer de reuen af: de metoestrus is begonnen.
- # 3 weken na het [begin](#) van de loopsheid stopt de loopsheid, de metoestrus is beëindigd. Tijdens de loopsheid zwelt de baarmoeder (uterus) op, ook de bloedvaten van de baarmoeder zwellen op. Pas 8-10 weken na het einde van de loopsheid is de baarmoeder weer tot rust gekomen. Soms treedt er dan nog wat taai melkachtige uitvloeijing uit de baarmoedermond op ged. 1-2 dagen.

Wanneer wordt mijn [teef](#) loops?

Een [teef](#) wordt voor de eerste keer loops tussen de 5-18 maanden leeftijd. Wanneer ze voor het eerst loops wordt hangt van veel factoren af:

- # de grootte. Hoe groter een hond wordt, hoe later ze loops wordt.
- # erfelijkheid. De fokker kan vaak goed vertellen wanneer uw [teef](#) voor het eerst loops wordt.
- # als er een loopse [teef](#) bij u in [huis](#) of in de buurt is stimuleert dat uw [teef](#) om ook loops te worden .

De eerste loopsheid kan normaal verlopen maar kan ook kort duren of juist erg lang. Het vloeien kan praktisch afwezig zijn of juist heel erg heftig. Honden worden om de 5-8 maanden loops, dit kan steeds b.v. om de 6 maanden zijn maar kan ook voortdurend veranderen.

De ongewenste [dekking](#)

Het kan gebeuren dat uw hond op de een of andere manier gedekt wordt. Teven zijn erg vindingrijk om te ontsnappen of er kan een [reu](#) bij u over de schutting klimmen. Ook al hebben ze niet "vastgezet", er is een behoorlijke kans dat uw hond gedekt is en dus ook bevrucht. Of uw hond gedekt is is nooit met 100% zekerheid vast te stellen. Om te voorkomen dat uw hond drachtig wordt bestaat er de zogenaamde "morning [after prik](#)". Deze [morning after prik](#) dient op de 3-de en 5-de dag na de [dekking](#) gegeven worden

Loopsheid voorkomen

Loopsheid is op zich iets heel natuurlijk, mocht de loopsheid voor de hond én U geen probleem zijn: dan hoeft U natuurlijk niets te ondernemen. Mocht u willen dat uw hond niet meer loops wordt, dan moet er actie worden ondernomen. Wat zijn de mogelijkheden?

de prikpil.

Door middel van een injectie krijgt Uw hond elke 5 maanden een hormoon toe-gediend

Voordeel:

- # Geen operatie,
- # Minder risico op incontinentie (kan na een operatie op latere leeftijd gaan optreden)

Nadeel:

- # Soms ontstaat op de injectie plaats een vachtverkleuring of een kale plek.
- # Schijnzwangerschap treedt soms toch nog op.
- # De kans op baarmoederontstekingen neemt na langdurig gebruik aanzienlijk toe.
- # De kans op borstkanker (melkkliertumoren) neemt aanzienlijk toe
- # Is op den duur veel duurder dan [sterilisatie](#)

Sterilisatie:

Strikt medisch gezien is steriliseren het onvruchtbaar maken: het onderbinden van de eileider/zaadleider. Dit wordt eigenlijk alleen nog bij rammen gedaan en een enkele keer bij de reu. Castreren is het verwijderen van inwendige geslachtsorganen:

bij de [teef](#) de eierstokken/baarmoeder en bij de [reu](#) de testikels. In het normale spraakgebruik echter "castreren we de reu" en "steriliseren de teef". Door middel van een operatie worden de eierstokken en de baarmoeder verwijderd. Deze operatie vindt plaats onder algehele anesthesie. Door de moderne gasverdoving en [goede](#) narcose bewaking is het operatie risico erg klein.

Voordeel:

- # De [teef](#) wordt niet meer loops of schijnzwanger.
- # Doordat de eierstokken verwijderd zijn kunnen deze organen zowel direct als indirect geen [problemen](#) meer opleveren zoals [baarmoederontsteking](#) en eierstokkanker.
- # Minder kans op melkkliertumoren (borstkanker). Hoe jonger een [teef](#) gesteriliseerd wordt hoe minderkans op melkkliertumoren. !
- # Sterk verminderde kans op suikerziekte.
- # Is eenmalig
- # Is bij levenslange loopsheid preventie veruit de goedkoopste methode

Nadeel:

- # elke operatie heeft een erg klein risico.
- # de [teef](#) kan soms gemakkelijker dik worden, dit is niet altijd te voorkomen.

- # kleine kans op urine-incontinentie, met name als de [teef](#) oud wordt, dit is meestal met [medicijnen](#) goed te verhelpen.

- # soms kan de vacht veranderen. Met name bij Ierse Setters en heidewachtels is de kans groot...

Wanneer steriliseren ?

Het beste is het om de [teef](#) te laten steriliseren voor (!) de eerste loopsheid. Uitgebreid [onderzoek](#) heeft aangetoond dat bij teven die voor de eerste loopsheid al gesteriliseerd worden, de kans op het ontstaan borstkanker op latere leeftijd met een factor 100-1000 doet afnemen. Na de 1e loopsheid steriliseren vermindert de kans op borstkanker nog met een factor 4-5. Heeft de hond al een aantal loopsheden doorgemaakt dan heeft [sterilisatie](#) nauwelijks nog preventieve werking op het ontstaan van melkkliertumoren. Wij adviseren om teefjes te laten steriliseren zodra ze 5-6 maanden zijn. Bij jonge [dieren](#) is de ingrijp eenvoudiger en ze herstellen vaak (nog) veel sneller.

De pil in tabletvorm.

Deze laatste methode heeft als voordeel dat op elk gewenst moment gestopt en begonnen kan worden. Met name om de loopsheid uit te stellen, bijv. tot na een vakantie, is het geven van "de pil" een prima methode.

Voordeel:

- # mits op tijd begonnen maar kleine doses hormonen nodig
- # je hoeft niet met de hond naar de dierenarts
- # werkt [snel](#) en kort

Nadeel:

- # kans op vergeten
- # bij langdurig gebruik: ook hier verhoogde kans op borstkanker en melklierontstekingen.

Tips:

Tijdens de loopsheid, die ongeveer 3 weken duurt, moet u uw [teef](#) goed in de gaten houden, zodat ze niet kan ontsnappen en er een ongewenste [dekking](#) tot stand komt. Laat haar dus gedurende deze tijd altijd aan de [lijn](#) lopen. Ook niet los om haar uit te laten rennen, want een [dekking](#) is gebeurd voordat je er erg in hebt.

Als de loopsheid voorbij is kunt u de [teef](#) het beste helemaal in [bad](#) doen, zodat de geur van de loopsheid verdwijnt en de reuen niet meer lastig doen. Natuurlijk moet u niet vergeten ook het kussen of de plaid waar uw [teef](#) op ligt of slaapt en de mand na de loopsheid grondig te reinigen.

Wat de [reu](#) betreft heeft u er alleen maar last van dat de [reu](#) soms vervelend kan doen door te zitten piepen en/of jammeren omdat er loopse teven in de buurt zijn. De ene [reu](#) heeft hier meer last van dan de andere. Vooral als de [reu](#) eens een keer een loopse [teef](#) heeft gedekt, dan wil het nog weleens voorkomen dat hij de smaak te pakken krijgt en constant op zoek is naar loopse teven.

Ten laatste, heeft er toch een ongewenste [dekking](#) bij de [teef](#) plaatsgehad, dan kunt u het beste onmiddellijk contact opnemen met uw dierenarts. De [teef](#) kan dan een kuur krijgen waardoor de eventuele bevruchting wordt afgebroken. Uw [teef](#) wordt daarna wel weer opnieuw loops, maar dat is beter dan ongewenste puppies.