

Volgens de Duitse geneesmiddelenwet worden medicinale bloedzuigers beschouwd als kant-en-klare geneesmiddelen waarvoor geen recept vereist is, en die alleen via apotheken aan particulieren worden verstrekt. Aanbiedingen op internet (met uitzondering van internetapotheken), die ook voor particulieren toegankelijk zijn, verkopen bloedzuigers niet als geneesmiddel of zijn namaak!

ADVERTENTIE



*Meer dan 20 jaar innovatie  
in evenwicht met de natuur*

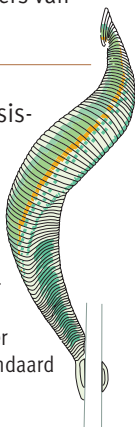
**PRODUCTEN: MEDICINALE BLOEDZUIGERS  
MEDIRUD®**

- › Kweekbloedzuigers: Bloedzuigers uit eigen kweek
- › Kulturbloedzuigers: Importbloedzuigers van gecontroleerde herkomst

**SEMINARS VOOR THERAPEUTEN**

Therapeuten verwerven tijdens onze basis- en vervolgsminars de benodigde theoretische en praktische kennis voor het juiste gebruik van deze veelzijdig effectieve therapievorm.

Bloedzuigers voor medisch gebruik zijn kant-en-klare geneesmiddelen volgens § 4, lid 1 van de Geneesmiddelenwet. De productie in Biebertaler Blutegelzucht volgt de GMP-norm (kwaliteitsstandaard voor Europese geneesmiddelenfabrikanten) en DIN EN ISO 9001:2015.



bbez GmbH | Talweg 31 | 35444 Biebertal  
tel +49 6409 66140-0 | fax +49 6409 66140-75  
blutegel@blutegel.de | www.blutegel.de

**Informatie over de DGTHA:**

De DGTHA heeft zich als doel gesteld om alle kringen die geïnteresseerd zijn in bloedzuigers en hun therapeutisch gebruik in de DGTHA te verenigen, de individuele belangen te bundelen en te werken aan een billijk evenwicht tussen de eisen die aan bloedzuigers als geneesmiddel worden gesteld en de natuurlijke voortzetting ervan.

Informatie over het lidmaatschap is te vinden op de website van de DGTHA

[www.dgtha.de](http://www.dgtha.de)

Aangeboden door:



dgtha@dgtha.de  
www.dgtha.de



**Informatie van de DGTHA e.V.  
over bloedzuigertherapie  
bij grote dieren  
(hoefdieren en evenhoevigen)**



V01 2023\_10 NL  
Motiv Untersuchung Pferd: © edu1971 – 123rf.com

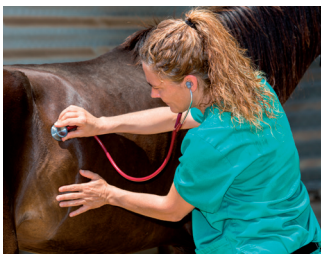
**Informatiebrochure**  
Stand: november 2022

**Bloedzuigertherapie  
in de  
Diergeneeskunde**

## Bloedzuigertherapie in de diergeneeskunde

Bloedzuigertherapie is een traditionele en erkende therapie voor een aantal menselijke ziekten. Aangezien de behandeling van klachten van sport- en gezelschapsdieren ook bij veel mensen in de belangstelling staat, wordt bloedzuigertherapie ook steeds meer toegepast voor de behandeling van dieren. Tegen deze achtergrond wil de DGTHA informeren over de mogelijkheden van bloedzuigertherapie voor paarden/grote dieren.

Geneeskrachtige bloedzuigers hebben in hun speeksel een aantal medisch werkzame stoffen die tijdens het zuigen in de bijtwond vrijkomen. De bloedzuiger is dus een soort biologische apotheek met werkzame stoffen die ook in geneesmiddelen van de conventionele geneeskunde worden gebruikt. De natuurlijke combinatie van werkzame stoffen van de bloedzuiger is echter uniek. Met moderne analysemethoden konden de afgelopen decennia veel werkingsmechanismen van de speekselstoffen van de medicinale bloedzuiger worden opgehelderd. Tegen deze achtergrond zijn bloedzuigers in Duitsland geïdentificeerd als geneesmiddel en zijn zij onderworpen aan dezelfde eisen inzake veiligheid, kwaliteit en werkzaamheid als alle geneesmiddelen waarvoor een vergunning voor het in de handel brengen nodig is. De werkzame stoffen van de bloedzuiger bevorderen de plaatselijke bloedsomloop in het gebied waar de bloedzuiger wordt geplaatst, onder meer door stolling te remmen, en werken in het bijzonder tegen pijnlijke ontstekingen. Ook chronische ziekten kunnen vaak positief worden beïnvloed door bloedzuigertherapie als gevolg van de sterk verbeterde stofwisselingsituatie en er zijn nieuwe kansen op verlichting en genezing.



## Bloedzuigers kunnen effectief worden ingezet bij deze ziekten van grote dieren:

Paarden, alle hoefdieren en evenhoevigen

- > Artritis / artrose (bijv botwoekering, spat)
- > Hoef-/klauwziekten (bijv. hoefbevangenheid, mortellaro, rotstraal, hoefkanker)
- > Aandoeningen van de ligamenten en pezen (bijv. peesontsteking en peesschedeontsteking, ligamentontsteking, kruisbandproblemen, patella luxatie)
- > Gallen (ook piephak, halsbult etc.)
- > Hoefkatrolontsteking (podotrochlose, -itis)
- > Wervelkolomaandoeningen (spondylose, kissing spines)
- > Ataxie (stoornissen in de bewegingscoördinatie)
- > Lumbago (kruisverlamming)
- > Myogelose (spierverharding) en myalgie (spierpijn)
- > Drukplekken (druk van zadel of tuig)
- > Eczeem (bijv. zomereczeem, mok)
- > Einschuss, abscessen
- > Mastitis (ontsteking van de uier)
- > Wondgenezingsstoornissen
- > Littekenproblemen (ook postoperatief)
- > Hematoom (bloeduitstorting)
- > Veneuze aandoeningen (trombose, tromboflebitis)
- > Lymfangitis
- > Tand- en kaakaandoeningen

## Wat gebeurt er bij bloedzuigertherapie?

Een behandeling van uw paard/groot dier duurt meestal tussen de 60 en 90 minuten. Afhankelijk van de indicatie is een enkele behandeling vaak voldoende. Aan het begin van de behandeling wordt de bloedzuiger op het aangegeven huidgebied geplaatst, zuigt zich vast en zaagt voorzichtig met zijn kalktanden in de huid. Dit proces is grotendeels pijnloos, omdat de bloedzuiger waarschijnlijk pijnstillende stoffen afgeeft. In het verdere verloop (15 tot 90 minuten) brengt de bloedzuiger al zuigend de werkzame stoffen in het weefsel en valt dan vanzelf af. De kleine bijtwond wordt door de werkzame

stof Calin (Saratine) gedurende 4 tot 12 uur opengehouden en blijft bloeden. Het genezende effect kan na verschillende periodes optreden, vaak zelfs onmiddellijk na de behandeling, en duurt vaak maanden.

## Hoe reageert uw paard/groot dier op de bloedzuigerbeet?

Paarden en grote dieren accepteren de bloedzuigerbeet meestal zonder afweerreactie en tolereren de behandeling meestal geduldig. In de loop van de evolutie hebben zij de genezende werking van de bloedzuigerbeet stevig in hun instincten verankerd. Veel dieren doezelen rustig tijdens de behandeling.

## Welke nazorg is nodig?

Als besmetting van de wond na het bloeden kan worden voorkomen, kan de wond open blijven (afdekken tegen dazen en vliegen).



## Wat zijn de risico's voor uw paard/groot dier?

Bij bloedzuigertherapie voor dieren zijn bijwerkingen zeer zeldzaam. In principe zijn er risico's op wondinfecties en allergische reacties. Daarnaast kunnen er ziekten van het paard/grote dier zijn waarbij bloedzuigertherapie niet geïndiceerd is. Daarom raadt de DGTHA de diereneigenaren af hun dieren zelf te behandelen.