

# Bär u.a. Arzneimittellehre in der Tierhomöopathie I

Leseprobe

[Arzneimittellehre in der Tierhomöopathie I](#)

von [Bär u.a.](#)



<http://www.narayana-verlag.de/b1621>

Das Kopieren der Leseproben ist nicht gestattet.

Narayana Verlag GmbH

Blumenplatz 2

D-79400 Kandern

Tel. +49 7626 9749 700

Fax +49 7626 9749 709

Email [info@narayana-verlag.de](mailto:info@narayana-verlag.de)

<http://www.narayana-verlag.de>

In unserer [Online-Buchhandlung](#) werden alle deutschen  
und englischen Homöopathie Bücher vorgestellt.

Narayana Verlag

## ***Inhalt/Mittel-Verzeichnis***

| <b>Inhalt/Mittel</b> | <b>Seite</b> |
|----------------------|--------------|
| Vorwort              | 7            |

### **A**

**422**

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Acidum benzoicum      | 9-11  |
| Acidum hydrofluoricum | 13-16 |
| Acidum nitricum       | 17-24 |
| Acidum oxalicum       | 25-26 |
| Acidum phosphoricum   | 27-32 |
| Acidum sarcolacticum  | 33-34 |
| Acidum sulfuricum     | 35-38 |
| Aconitum              | 39-40 |
| Aethiops antimonialis | 41    |
| Antimonium crudum     | 43-46 |
| Anthracinum           | 47-48 |
| Argentum nitricum     | 49-52 |
| Arsenicum album       | 53-64 |
| Arsenum jodatum       | 65-67 |
| Asterias rubens       | 69-70 |
| Aurum metallicum      | 71-78 |

### **B**

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Barium jodatum  | 79-80   |
| Belladonna      | 81-91   |
| Bellis perennis | 93-95   |
| Berberis        | 97-99   |
| Bryonia alba    | 101-104 |

### **C**

|                                   |         |
|-----------------------------------|---------|
| Calcium carbonicum Hahnemanni     | 105-111 |
| Calcium carbonicum – Fallbeispiel | 113-116 |
| Calcium fluoratum                 | 117-121 |

---

**Inhalt/Mittel****Seite****C**

|  |         |
|--|---------|
| Calcium jodatum                                      | 123-124 |
| Calcium phosphoricum                                 | 125-132 |
| Calcium sulfuricum                                   | 133     |
| Calcium und Phosphor bei orthopädischen Erkrankungen | 135-144 |
| Cannabis indica                                      | 145-148 |
| <br>   |         |
| Carbo vegetabilis                                    | 149-153 |
| Carduus marianus                                     | 155-157 |
| Causticum Hahnemanni                                 | 159-164 |
| Chelidonium  | 165-166 |
| China  | 167-171 |
| <br>   |         |
| Chininum arsenicosum                                 | 173-174 |
| Corallium rubrum                                     | 175-176 |

**423****D**

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Dolichos pruriens | 177-178 |
|-------------------|---------|

**G**

|           |         |
|-----------|---------|
| Graphites | 179-181 |
|-----------|---------|

**H**

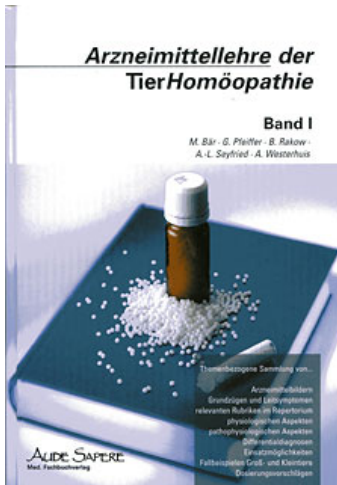
|                |         |
|----------------|---------|
| Hepar sulfuris | 183-185 |
| Hyoscyamus     | 187-194 |

**J**

|       |         |
|-------|---------|
| Jodum | 195-202 |
|-------|---------|

| <b>Inhalt/Mittel</b>                                      | <b>Seite</b> |
|---|--------------|
| <b><u>K</u></b>   |              |
| Kalium arsenicosum  | 203-204      |
| Kalium bichromicum  | 205-207      |
| Kalium carbonicum   | 209-217      |
| Kalium jodatum  | 219-221      |
| Kalium phosphoricum                                       | 223-224      |
| <b><u>L</u></b>   |              |
| Lachesis  | 225-226      |
| Ledum   | 227-229      |
| Lycopodium  | 231-239      |
| Lycopodium und seine Konkurrenten bei Verhaltensproblemen | 241-250      |
| <b><u>M</u></b>   |              |
| Mercurius cyanatus  | 251-253      |
| Mercurius solubilis Hahnemanni                            | 255-264      |
| <b><u>N</u></b>   |              |
| Natrium carbonicum  | 265-268      |
| Natrium chloratum   | 269-276      |
| Natrium muriaticum – siehe Natrium chloratum              |              |
| Natrium sulfuricum  | 277-279      |
| Nux vomica  | 281-286      |
| <b><u>P</u></b>   |              |
| Phosphorus  | 287-289      |
| Phosphorus – Fallbeispiel                                 | 291-293      |
| Phosphor und seine Differentialmittel bei Aggressionen    | 295-296      |
| Platinum  | 297-303      |

| <b>Inhalt/Mittel</b>              | <b>Seite</b> |
|-----------------------------------|--------------|
| <b><u>P</u></b>                   |              |
| Plumbum                           | 305-315      |
| Pulsatilla                        | 317-323      |
| <b><u>R</u></b>                   |              |
| Rhus toxicodendron                | 325-328      |
| <b><u>S</u></b>                   |              |
| Sabadilla                         | 329-331      |
| Scilla                            | 333-334      |
| Sepia                             | 335-346      |
| Sepia – Fallbeispiele             | 347-354      |
| Silicea                           | 355-365      |
| Silicea – Fallbeispiele           | 367-375      |
| Spartium scoparium                | 377-380      |
| Spongia                           | 381-382      |
| Staphisagria                      | 383-384      |
| Staphisagria – Verhaltenssymptome | 385-388      |
| Stramonium                        | 389-394      |
| Strontium carbonicum              | 395-398      |
| Sulfur                            | 399-404      |
| Sulfur – Zeichen von Sulfur       | 405-410      |
| <b><u>T</u></b>                   |              |
| Tarantula cubensis                | 411-412      |
| Taraxacum                         | 413-414      |
| <b><u>V</u></b>                   |              |
| Veratrum album                    | 415-416      |



Bär u.a.

[Arzneimittellehre in der  
Tierhomöopathie I](#)

430 Seiten, geb.  
erschienen 2002



Mehr Homöopathie Bücher auf [www.narayana-verlag.de](http://www.narayana-verlag.de)