

Neue Taxonomie	Alte Taxonomie
Trichophyton	identisch
<i>T. tonsurans</i>	identisch
<i>T. interdigitale</i>	<i>T. interdigitale</i> (anthropophil)
<i>T. mentagrophytes</i>	<i>T. interdigitale</i> (zoophil)
<i>T. equinum</i>	identisch
<i>T. simii</i>	identisch
<i>T. schoenleinii</i>	identisch
<i>T. quinckeanum</i>	<i>T. mentagrophytes</i>
<i>T. erinacei</i>	identisch
<i>T. benhamiae</i>	<i>Trichophyton</i> sp. v. <i>Arthroderma benhamiae</i>
<i>T. concentricum</i>	identisch
<i>T. verrucosum</i>	identisch
<i>T. eriothrephon</i>	identisch
<i>T. bullosum</i>	identisch
<i>T. rubrum</i>	identisch
<i>T. soudanense</i>	identisch
<i>T. violaceum</i>	identisch
Microsporum	identisch
<i>M. canis</i>	identisch
<i>M. audouinii</i>	identisch
<i>M. ferrugineum</i>	identisch
Epidermophyton	identisch
<i>E. floccosum</i>	identisch
Nannizzia	Microsporum
<i>N. nana</i>	<i>M. nanum</i>
<i>N. praecox</i>	<i>M. praecox</i>
<i>N. persicolor</i>	<i>M. persicolor</i>
<i>N. duboisii</i>	<i>M. duboisii</i>
<i>N. corniculata</i>	<i>Microsporum</i> sp. von <i>Arthroderma corniculatum</i>
<i>N. fulva</i>	<i>M. fulvum</i>
<i>N. incurvata</i>	<i>M. incurvatum</i>
<i>N. gypsea</i>	<i>M. gypseum</i>
<i>N. aenygmaticum</i>	<i>M. aenygmaticum</i>
Paraphyton	Microsporum
<i>P. cookei</i>	<i>M. cookei</i>
<i>P. cookiellum</i>	<i>Microsporum</i> sp. von <i>Arthroderma cookiellum</i>
<i>P. mirabile</i>	<i>M. mirabile</i>
<i>P. racemosum</i>	<i>M. racemosum</i>
Lophophyton	Microsporum
<i>L. gallinae</i>	<i>M. gallinae</i>
Arthroderma	Trichophyton/Chrysosporium
<i>A. gloriae</i>	<i>T. gloriae</i>
<i>A. amazonicum</i>	<i>T. amazonicum</i>
<i>A. ciferrii</i>	<i>Chrysosporium georgiae</i>
<i>A. cuniculi</i>	identisch
<i>A. curreyi</i>	identisch
<i>A. eboreum</i>	<i>T. eboreum</i>
<i>A. flavescens</i>	<i>T. flavescens</i>
<i>A. gertleri</i>	<i>T. vanbreuseghemii</i>
<i>A. insingulare</i>	<i>T. terrestre</i>

<i>A. lenticulare</i>	<i>T. terrestre</i>
<i>A. quadrifidum</i>	<i>T. terrestre</i>
<i>A. melis</i>	identisch
<i>A. multifidum</i>	identisch
<i>A. onychocola</i>	<i>T. onychocola</i>
<i>A. phaseoliforme</i>	<i>T. phaseoliforme</i>
<i>A. redellii</i>	<i>T. redellii</i>
<i>A. silverae</i>	identisch
<i>A. thuringiensis</i>	<i>T. thuringiensis</i>
<i>A. tuberculatum</i>	identisch
<i>A. uncinatum</i>	<i>T. ajelloi</i>
<i>A. vespertilii</i>	<i>Chrysosporium vespertilii</i>