



## Ramaria sanguinea

## Blutrotfleckende Koralle

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Phallomycetidae, Gomphales, Gomphaceae

Legitimate

(Pers.) Quél. 1888

Aktueller Name gem. MycoDB: Ramaria sanguinea (Pers.) Quél., Flore mycologique de la France et des pays limitrophes: 466 (1888) [MB304996]

Basionym: Clavaria sanguinea Pers., Observationes mycologicae 2: 61, t. 3:3 (1799) [MB468773]

Obligates Synonym: Clavaria botrytis var. sanguinea (Pers.) Pers., Synopsis methodica fungorum: 587 (1801) [MB498230]

makroskopisch

**Oxidation / Verfärbung: Fruchtkörper, Milch, Röhren**

Rötend bzw. rotfleckend, dann wein- braunrot verfärbend

botanisch / ökologisch

**Standort**

Mykorrhizapartner mit Buche und Fichte auf Kalk

**Gattung/en:**

Ramaria

<https://www.mycopedia.ch/pilze/3925.htm>



Ramaria sanguinea

Blutrotfleckende Koralle

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Phallomycetidae, Gomphales, Gomphaceae



Flammer, T©

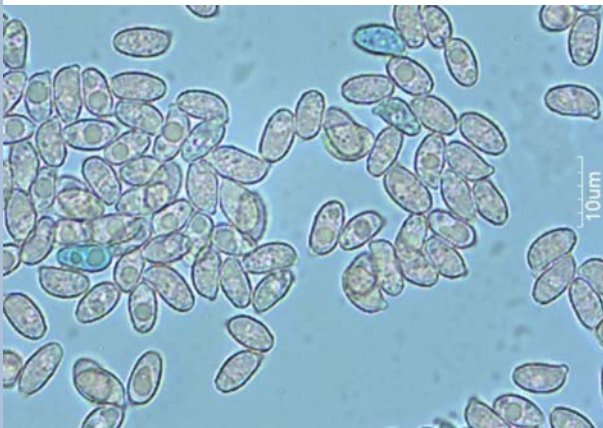
5187 14.09.2014



Flammer, T©

979 11.09.2023

Sporen



Flammer, T©

5201 15.09.2014