

**Geastrum triplex****Halskrausenerdstern**

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Phallomycetidae, Geastrales, Geastraceae

Legitimate

Jungh. 1840

Aktueller Name gem. MycoDB: *Geastrum triplex* Jungh., Tijdschrift voor Natuurlijke Geschiedenis en Physiologie 7: 287 (1840) [MB119601]

Geastrum triplex ist der stattlichste unter den Erdsternen. Mit seiner typischen Halskrause und seinem bevorzugten Standort im Buchenwald ist er leicht zu identifizieren.

botanisch / ökologisch

Standort

Im Buchenwald

Gattung/en:

Geastrum

<https://www.mycopedia.ch/pilze/3744.htm>



Geastrum triplex

Halskrausenerdstern

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Phallomycetidae, Geastrales, Geastraceae



Flammer, T©

206 28.09.2009



Flammer, T©

205 28.09.2009



Flammer, T©

204 28.09.2009



Flammer, T©

5390 26.10.2014



Geastrum triplex

Halskrausenerdstern

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Phallomycetidae, Geastrales, Geastraceae



Flammer, T©

5391 26.10.2014



Flammer, T©

5392 26.10.2014



Flammer, T©

6860 24.09.2017



Flammer, T©

6859 24.09.2017



Geastrum triplex

Halskrausenerdstern

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Phallomycetidae, Geastrales, Geastraceae



Flammer, T©

11175 17.10.2020