

Der Bürgermeister

**Presse- und  
Öffentlichkeitsarbeit****Pressestelle**Alexander Leifels  
MitarbeiterTelefon  
(03334) 64 – 512/ 513  
Telefax  
(03334) 64 - 519Hausanschrift  
Breite Straße 41 - 44  
16225 Eberswaldee-Mail  
pressestelle@eberswalde.de  
(nur für formlose  
Mitteilungen ohne digitale  
Signatur)Internet  
[www.eberswalde.de](http://www.eberswalde.de)

# PRESSEMITTEILUNG

Nr. 142/14 vom 15. September 2014

## Pilzberatung im Bürgerbildungszentrum

Die Pilzsaaison ist in vollem Gange. Welche der Fungi – so die lateinische Bezeichnung - essbar sind, welche man besser meidet und wie man sich gegen Schimmel schützt, darüber wird am 23. September im Bürgerbildungszentrum Amadeu Antonio beraten. An dem Dienstag ist der Mykologe René Schumacher von 9 bis 18 Uhr in Raum 2.25 im ersten Obergeschoss des Hauses anzutreffen. Im Saal des Hauses wird der Fachmann ab 15 Uhr einen Vortrag über die Vielfalt der Pilze im Wald halten.

**Was:** Pilzberatung**Wann:** 23. September, 9 – 18 Uhr**Wo:** Bürgerbildungszentrum Amadeu Antonio, Beratungsraum 2.25,  
Puschkinstraße 13**Vortrag:** „Biodiversität von Pilzen im Wald“, 15 Uhr, Bürgerbildungszentrum  
Amadeu Antonio, Saal, Puschkinstraße 13

Sammler können eigene Pilze zur Beschau bringen und vom Mykologen bestimmen lassen. Aus seinem Repertoire wird Rene Schumcher aber auch interessante Fungi dabei haben, beispielsweise Erdsterne, den Gelben Apfelbaumstachelpilz oder die Trüffel-Kernkeule. Letzterer macht sich als Parasit den begehrten Speisepilz mittels einer chemischen Verbindung zum Wirt. In der Medizin verhindert sein Antiimmunwirkstoff heute die Abstoßung verpflanzter Organe. Neben Bauch-, Holz- und Schlauchpilzen weiß Mykologe Schumacher auch über seltene Pilze zu berichten, die auf alten Brandstellen oder Zigarettenkippen wachsen. Zudem wirken sich Klimawandel und veränderte Forstnutzung auf die Verbreitung einzelner Arten aus. So sind etwa Phenol verarbeitende Pilze mit dem Ende der Harzproduktion aus den Wäldern Brandenburgs fast verschwunden.