

<p></p><p>\vicarski znanstvenici prona\u0107li su \u0107 kako se vjeruje \u0107 najve?u gljivu u Europi. Golema gljiva, koja se prote\u0107e na 35 hektara, odnosno, oko stotinu nogometnih terena, otkrivena je u nacionalnom parku u blizini mesta Ofenpass na istoku \u0107vicarske. </p><p> Prema znanstvenicima iz \u0107vicarskog Saveznog instituta za \u0107ume, snijeg i okoli\u0107, gljiva iz roda Armillaria ostoyae, dakle podvrsta grme ili mraznice, jestiva je, ali ubija drve?e. Znanstvenici vjeruju da je gljiva, koja se ve?inom nalazi pod zemljom, stara oko tisu?u godina. Dio gljive koji se nalazi nad zemljom sastavljen je od obi?nih gljiva, koje su, me?utim, pod zemljom povezane velikom mre\u0107om \u0107ilica, poput vezica za cipele. Divovska gljiva je vidljiva samo u jesen, kada njeni dijelovi \u0107 pojedina?ne gljive \u0107 rastu nad zemljom, oko korijena stabala. </p> <p> \u0107vicarska divovska gljiva znatno je manja od sli?ne gljive koja raste u nacionalnoj \u0107umi Malheur u ameri?koj saveznoj dr\u0107avi Orgeon. Ta gljiva prote\u0107e se na 890 hektara i smatra se najve?im \u0107ivu?im organizmom na svijetu. </p>