

## 130. COVA DE SANT JOAN

### **Término municipal:**

Pego

### **Nombre de la cavidad:**

Cova de Sant Joan

### **Coordenadas UTM:**

30S YJ 511016; 751125/4301.620; alt. 250 m.

### **Accesibilidad:**

La cavidad se abre en la ladera del paraje conocido como Heretat de Sant Joan, junto a la carretera que comunica la población de Pego con Vall d'Ebo.

### **Terreno geológico:**

### **Descripción somera y espeleometría:**

La boca de entrada se halla protegida por una verja, tras atravesarla se accede a una pequeña estancia que se prolonga por una estrecha grieta tapizada por procesos estalagmíticos y estalagmíticos.

### **Propiedad y calificación del terreno:**

### **Características ambientales:**

Pese al pequeño tamaño de la cavidad fue intensamente muestreada por el entomólogo valenciano Juan de Torres Sala obteniéndose importantes hallazgos de fauna invertebrada subterránea. La cavidad supone la localidad típica de tres especies: dos coleópteros, un carábido (*Platyderus torressalae*), un curculiónido (*Troglorrhynchus torressalae*) y un crustáceo oniscoideo (*Cristarmadillidium breuili*). Además se hallan en la misma dos endemismos valencianos troglobios, el coleóptero colévido *Anillochlamys bueni* y el dipluro japígido *Metajapyx moroderi*.

### **Fragilidad:**

La cavidad es de fácil acceso, y su destrucción por visitas incontroladas o actuaciones de ampliación de carreteras o construcciones incontroladas es muy grave. Por fortuna la cavidad permanece desconocida para la mayoría y se halla en buen estado de conservación.

### **Valores culturales / afecciones legales / otros datos / bibliografía:**

### **Propuesta de actuación:**

### **Topografía de la cavidad:**

No se dispone de ella

**Observaciones:**

Información recopilada por Alberto Sendra

**Última fecha de actualización del contenido de la ficha:**

Febrero de 2006