

¿Qué es Bsal?

Es el acrónimo de *Batrachochytrium* salamandrivorans, un hongo patógeno que causa mortalidad en las poblaciones silvestres de salamandras y tritones.

Bsal causa la enfermedad quitridiomicosis que ha provocado una mortalidad y extinción generalizada de anfibios en todo el mundo.

¿Qué puedes hacer?

Si te encuentras con animales con estos síntomas, es importante avisar lo antes posible. Puedes hacerlo usando la aplicación bsalert.ihcantabria.com

Desde **Red Cambera** estudiaremos el caso y lo comunicaremos a las autoridades competentes. Además puedes llamarnos al **608 137 582** o escribir un mail a redcambera@gmail.com





¿Cómo reconocer la enfermedad?

En la piel de salamandras y tritones aparecen erosiones o úlceras, muchas veces con un margen oscuro. Su tamaño puede oscilar entre 2 mm. al comienzo de la infección hasta ocupar gran parte del cuerpo.

¿Qué es 🏡 Bs Alert?

Es un sistema de **alerta temprana** para el estudio de la afección por el hongo Bsal en anfibios protegidos y vulnerables de las montañas de la Cordillera Cantábrica.



En cinco **espacios naturales protegidos** de la Cordillera Cantábrica.

- Parque Natural de Somiedo
- Parque Nacional de los Picos de Europa
- Parque Natural de Fuentes Carrionas y Fuente Cobre, Montaña Palentina
- Sierra de Peña Sagra
- Parque Natural Saja-Besaya



ASTURIAS CANTABRIA GALICIA CASTILLA Y LEÓN

Una iniciativa de:

Con el apoyo de:















Con la colaboración de: