

# L'Agrest

INFO cuatrimestral del Parque Natural de la Tinença de Benifassà

01

NÚMEROS, CARBONO,  
LA BBC Y LA TINENÇA

03

MANTENIMIENTO Y  
CONSERVACIÓN

05

COMUNICACIÓN Y  
DIVULGACIÓN

09

DESCUBRIENDO LA  
TINENÇA  
Los Buitres de la Tinença

12

PROYECTO DE  
REINTRODUCCIÓN  
DEL CREBALÒS

15

COLABORACIÓN  
Yann Javier Medina







## NÚMEROS, CARBONO, LA BBC Y LA TINENÇA

Existe una ola mediática que nos asalta desde hace algunos años, cada vez con más intensidad, anunciándonos la situación crítica del planeta desde variadas perspectivas, introduciendo en el debate público el cambio climático, la crisis energética, la contaminación oceánica o la pérdida de biodiversidad. Todo esto es sin duda positivo, pero puerta consigo evidentes riesgos de banalización y simplificación del problema, confusión, culpabilización, e incluso angustia vital en los más jóvenes como algunas organizaciones internacionales ya han advertido.


Separar el grano de la paja no es fácil y menos en asuntos tan complejos como los relacionados con la crisis ecológica. Para salvaguardarnos de los riesgos mencionados más arriba, la educación, la formación y la divulgación seria y sensata son las herramientas clave para contrarrestar la abundante información ingenua, sensacionalista, sesgada o poco honesta que existe en el mercado.


En este breve espacio propondremos tres tipos de recursos a los cuales podemos recorrer de entre los muchos existentes: la estadística, es decir, los números; la literatura especializada, por ejemplo sobre cambio climático; y los productos audiovisuales.

Las fuentes estadísticas existentes son agobiantes, el portal del INE o el [Portal Estadístico de la Generalitat Valenciana](#) pueden ser la primera parada en la busca de datos que nos ayudan a conocer la realidad de la forma más informada y objetiva posible. Pero si preferimos que alguien haga por nosotros el arduo trabajo de recaudar números y analizarlos, podemos recurrir a un genio de la estadística como [Vaclav Smil](#). En su libro *Los números no mienten*, encontraremos cantidad de datos sorprendentes y en ocasiones muy concluyentes sobre realidades y retos globales como por ejemplo la eficiencia de los diferentes medios de transporte, las energías renovables, el desperdicio alimentario, la huella de los dispositivos móviles y un largo etcétera.





Quizás después de leer esta obra generalista se nos abra el apetito por alguno de los fenómenos analizados en ella, como pueden ser las emisiones de CO<sub>2</sub> a la atmósfera. En este caso, podemos recurrir a algún material más doméstico como la obra divulgativa del autodenominado *pesado climático*  Andreu Escrivà. Si el divulgador tiene éxito, seguramente hablaremos más de cambio climático desprendido de leer algún de sus libros. No solo nos alfabetizaremos en materia climática sino que el asunto tocará nuestra emotividad, nos quitaremos de encima la pesada responsabilidad de salvar el planeta, y puede ser que nos activamos como verdaderos ciudadanos críticos.

A quien no le apetezca visitar ninguna biblioteca ni librería, ni invertir en tiempo de lectura, siempre le queda el audiovisual. Aunque por la península nunca faltaron estrellas mediáticas pioneras del conservacionismo y la sostenibilidad, como Félix Rodríguez de la Fuente, volveremos a recurrir en el mundo anglosajón, por ejemplo a la todopoderosa BBC, y más concretamente al incombustible David Attenborough. Con muy pocos clics la interesada podrá acceder a muchos de sus documentales de naturaleza en que trata de manera  transversal la crisis ecológica, incluso algún monográfico más reciente en una famosa plataforma audiovisual.

Y finalmente, y quizás es lo más fácil, podemos acercarnos a la Tinença para contemplar algunos de los ecosistemas más naturales de nuestras tierras, conocerlos, concienciarse y activarse en esta ardua labor que los humanos tenemos por delante para evitar su destrucción. Aquí trabajamos todos los días para ello, ¿nos ayudas?



Si algo destaca en los últimos tiempos, respecto al día a día de las Brigadas de mantenimiento y conservación del Parque Natural de la Tinença de Benifassà, es, sin duda, que uno de nuestros capataces se ha jubilado. Gracias Jose Sansano por todos estos años de trabajo y dedicación en el parque, ahora te toca dedicarle tiempo a todo aquello que hace tiempo querías, ¡te lo mereces! Empieza así un nuevo periodo para la brigada de La Pobla formada por trabajadores especialistas y conocedores de los rincones de la Tinença. La brigada "del sur" continúa con los mismos profesionales trabajando por la zona de Bel y de Vallibona.

Pero los trabajos de mantenimiento y conservación no se paran, de forma que después de la época veraniega se han limpiado y acondicionado muchas de las rutas y pistas que encontramos dentro del parque, como la senda desde Coratxà en Castell de Cabres o el itinerario desde la Cova de Ferri en el Pont Foradat, donde además de limpiar se han instalado señales informativas. Por los alrededores de Vallibona se ha mejorado la pista hasta Rossell o la pista del Barranco de les Ferreres. Además, se ha desbrozado, se han reconstruido muros y mejorado las indicaciones para llegar a la Pena de Bel y el camino de Bel en el Mas de Marco, entre otros.







Respecto a las rutas oficiales, se han realizado trabajos de mantenimiento de infraestructuras en la ruta roja y la azul, se ha desbrozado un tramo del GR-7 y la ruta de los maquis y se ha mejorado la señalización en la ruta amarilla. Las brigadas también han perfeccionado la ruta accesible para la silla Joëlette que tenemos a Bel, abriendo el camino hasta un mirador.



En cuanto a las áreas de uso público, se ha trabajado pintando barandillas y desbrozando en el mirador del Teulatí, en las áreas recreativas del Mas de Boix, Bel y en las Umbrías de Benifassà. También se han reparado algunas barandillas, escaleras y cartel en el muladar del Mas de Boix.



Además, durante el cuatrimestre se ha trabajado en el mantenimiento de muchas de las surgencias de agua y fuentes que encontramos en el ámbito del parque, como la Font dels Bassis d'en Gargallot, en Vallibona, donde se ha retirado el antiguo abrevadero y se ha hecho un de nuevo con hormigón y piedra, con el sistema hídrico correspondiente.

Las brigadas también contribuyen habitualmente en el mantenimiento del Centro de Interpretación, y en este periodo nos han ayudado en varios aspectos relativos al mobiliario de las oficinas. Actualmente están trabajando en unos pedestales que servirán para mejorar la exposición del centro.



## EDUCACIÓN AMBIENTAL

Ya tenemos planificadas las actividades a realizar durante todo el curso 2021-22 con el **CRA La Bardissa**, la escuela con aulas dentro de los pueblos de la Tinença. Así, ya nos hemos puesto al trabajo y este cuatrimestre visitamos los alumnos de La Pobla y los de infantil y primer ciclo de Rossell, donde reflexionamos con ellos sobre la importancia de tener un parque natural en el pueblo, qué habitantes tiene y por qué se tiene que proteger y legislar. Los escolares, además, realizaron un taller para hacer un comedero de pájaros y ayudarlos así a pasar el crudo invierno.

También han visitado la Tinença alumnado de ESO del instituto **Leopoldo Querol** de Vinaròs, con los que tuvimos el placer de presentarles nuestro Parque Natural, y los estudiantes del máster de **Gestión de Áreas de Montaña de la Universitat de Lleida**, con los cuales realizamos una ruta guiada por la zona del Bovalar de Castell de Cabres, con visita a la microrreserva y plantación del LIFE Renaix el Bosc, al muladar de Vallibona y al robledal parcela RED Bosques. Además de explicarles el Parque Natural y sus características, su población actual y las problemáticas asociadas, con el alumnado del máster también se trataron algunas de las diferentes figuras de protección y sobre la gestión forestal y florística del territorio.



## VIVE LAS VARIEDADES TRADICIONALES

El 4 de septiembre se celebró en la Poble de Benifassà una jornada para hablar, compartir y aprender sobre las variedades hortícolas y frutales tradicionales. Organizada por Connecta Natura, colaboraron y participaron el Parque Natural de la Tinença, la asociación de vecinos y propietarios de La Poble de Benifassà, el restaurante La Morena y la gente local. Durante todo el día se realizaron charlas, degustaciones y talleres enmarcados dentro del proyecto ViuDiversitat, que pretende recuperar y conservar estas variedades vegetales de la provincia de Castelló.

## CENSO SIMULTÁNEO INTERNACIONAL DE QUEBRANTAHUESOS

La Red Internacional de Monitorización del Quebrantahuesos (IBM) es una colaboración internacional única entre parques nacionales y naturales y organizaciones no gubernamentales, coordinada por la Fundación para la Conservación de los Buitres (VCF), para monitorizar la población del Quebrantahuesos en Europa. Este año es el primero donde participa el Parque Natural de la Tinença de Benifassà, y hemos abierto esta actividad al público interesado. Así, el pasado 2 de octubre, dentro de la Campaña de la Biodiversidad como recurso educativo, organizamos la primera jornada de colaboración por el avistamiento de esta ave, con un éxito espectacular. Repetiremos, seguro!

La red de IBM recopila, comparte y pone a disposición de todos los que trabajan por la conservación de la especie datos sobre el quebrantahuesos. También utiliza estos datos y analiza las estrategias y prioridades de conservación para esta especie en todo el mundo. Actualmente hay 18 socios y dos organizaciones asociadas que forman parte de la red de IBM.



Consulta la Memoria Anual de Gestión del Parque Natural de la Tinença de Benifassà **AQUÍ**



## CELEBRACIÓN DE LA JUNTA RECTORA

Este 17 de noviembre se realizó, como cada año, la reunión anual para presentar y explicar la Memoria de Gestión del año 2020, así como para tratar algunas líneas de trabajo que se llevaron a cabo durante el 2021. Este año, también, se aprobó el reglamento de régimen interno de la Junta.

En la reunión asistieron representantes de la Consellería de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica, de la Consellería de Política Territorial, Obras Públicas y Movilidad, y de la Presidencia de la Generalitat. También estuvieron presentes representantes de las Alcaldías de los pueblos que integran el parque natural, así como delegados de la Federación de Deportes de Montaña y Escalada de la Comunidad Valenciana, de las sociedades de cazadores, de los propietarios privados del territorio y de las principales organizaciones sindicales.

## CON SUMO GUSTO, CONSUMO RESPONSABLE

Durante todo el año, Parques Naturales de la Comunidad Valenciana organiza diferentes campañas para divulgar conocimientos y valores ambientales y de sostenibilidad a través de diferentes acciones, jornadas y talleres. Durante el mes de noviembre, en el Parque Natural de la Tinença se organizaron dos actividades para fomentar el consumo responsable, con la colaboración de dos empresas de la Marca Parques Naturales.

La jornada **¡Que aproveche!** se organizó en el Restaurante La Morena de la Pobra de Benifassà, donde profundizamos en la importancia para el medio ambiente y para la salud el hecho de utilizar productos de proximidad, además de disfrutar de una clase magistral de cocina en directo con setas que después nos pudimos comer. Una semana más tarde, 7 Pobles nos descubrió el plogging, deporte que combina ejercicio con el cuidado del medio ambiente. En la actividad **Plogging en el Parque Natural** descubrimos una bonita ruta alrededor de Fredes, mientras recogíamos la basura y debatíamos sobre nuestro comportamiento en nuestro entorno.





A pesar de que el tiempo y algun otro contratiempo inesperado no nos ha permitido realizar todas las actividades previstas para este cuatrimestre, andar por la Tinença siempre es un gusto que no dejamos escapar siempre que podemos.

Así, a finales del mes de octubre y en colaboración con el Ayuntamiento de Castell de Cabres y con la Taula del Sénia nos adentramos en el patrimonio natural y cultural de Castell de Cabres con la ruta guiada **el hábitat de los bosques maduros**. Guiados por el Parque Natural de La Tinença de Benifassà, los asistentes pudimos visitar el muladar del Mas de Boix, conocer la Moleta del térme y descubrir el valor del bosque del boveral con el proyecto RedBosques que se lleva a cabo en el Parque Natural desde hace años.

Además, a finales de año hicimos una ruta por las masías históricas del Esparver y el Mas de n'Insa recorriendo sendas antiguas de la Tinença, una magnífica manera de bajar la comida de Navidad!

### **¡GRACIAS COMPAÑEROS!**

Este año, el equipo técnico del parque hemos tenido el placer de contar con el trabajo de **Clara, Virginia y Yann Javier**. Estas educadoras y educador ambientales nos han sustituido y reforzado en varios periodos del 2021; con ellas y él hemos gestionado y salido adelante muchos proyectos y actividades, y nos han aportado ideas nuevas y buenas propuestas para enfocar el futuro. Hasta la próxima, ¡os esperamos!



### Los Buitres de la Tinença (2 de 2)

En el Parque Natural de la Tinença de Benifassà podemos disfrutar de manera frecuente del majestuoso vuelo de grandes aves carroñeras. Estas aves se alimentan de cadáveres de otros animales, previniendo la expansión de peligrosas enfermedades. Por lo general, se avistan en esta zona ejemplares de las siguientes especies: el buitre leonado, el alimoche, el quebrantahuesos y, más raramente, el buitre negro. En [el anterior número de l'Agrest](#) explicamos las dos primeras especies de pájaros y ahora nos fijaremos en las últimas aves, siendo estas dos de las rapaces más grandes de la fauna europea.



### BITRE NEGRO (*Aegypius monachus*)

Es algo menos frecuente que el buitre común o el alimoche, pero de vez en cuando aparece de manera solitaria. El adulto es de color marrón muy oscuro y luce plumas en torno al cuello. En quiere es inmenso, con unas alas largas, anchas y de bordes rectos, que pueden llegar hasta los casi 3 metros de envergadura. A diferencia del buitre común, el buitre negro sí que suele cazar pequeños animales, como conejos o lagartos, además de alimentarse de carroña.

Son especialmente sensibles en época de cría (enero-mayo) y pueden llegar a abandonar los nidos por pequeñas molestias, así que hay que tener mucho cuidado si andamos por los bosques donde se reproducen en estas fechas.

Foto: SEO BirdLife







### QUEBRANTAHUESOS (*Gypaetus barbatus*)

Es una de las aves más emblemáticas y majestuosas de la península Ibérica. A la Tinença actualmente se lleva a cabo el programa de reintroducción del crebalòs para conseguir establecer la especie en la zona y para generar conectividad entre las poblaciones del norte y sur de la península.

El quebrantahuesos tiene los ojos rodeados de un anillo de color rojo que resalta más cuando el ejemplar se muestra más agresivo o nervioso. Desde los ojos se extiende un antifaz negro hasta la base del pico, donde aparecen una pequeña barba. En vuelo, se distingue por su enorme envergadura y por su cola en forma de rombo.

Se alimenta casi exclusivamente de huesos, que suelta contra las rocas desde gran altura para partarlos (denominadas "rompederos"), aunque también puede aprovechar tendones, pieles y otras partes de los cadáveres, así como, de vez en cuando, pequeñas carroñas como pueden ser, por ejemplo, tortugas muertas. De hecho, cuenta la leyenda que en 456 a. C. fue un quebrantahuesos el que mató al dramaturgo griego Esquilo al lanzar una tortuga desde el cielo y caerle sobre la cabeza, al confundir su calva con una roca...



Lo paradójico de la historia es que el Oráculo de Delfos predijo que moriría "aplastado por una casa" y esta fue la razón por la cual Esquilo se mudó en el campo para vivir a la intemperie; pero no consiguió escapar de su destino al caerle una casa (la de la tortuga) encima.

### ¿Cuándo sabes sobre los buitres?

Entre algunos hechos verdaderos sobre los buitres se nos han colado algunos disparates, podrás adivinar cuáles? Una vez que lo tengas claro, podrás ver las soluciones en la página 17.

- 1.- Un buitre puede comer 1 kg de carne en menos de un minuto.
- 2.- Los buitres pueden vivir hasta 200 años.
- 3.- El primero en alimentarse es el más fuerte del grupo.
- 4.- Tienen la vista más desarrollada que el olfato.
- 5.- En la Tinença tenemos 15 especies de buitre.
- 6.- Una de sus principales amenazas es la comida envenenada.
- 7.- Los buitres tienen muy buena visión nocturna.
- 8.- Se hacen pipí encima de las patas para desinfectarse.

**Muerte de Esquilo**, según un grabado florentino del s. XV realizado por Maso Finiguerra (British Museum)





## PROYECTO DE REINTRODUCCIÓN DEL CREBALÒS

Suponemos que ya tendréis ganas de saber las peripecias vividas por **Dalila**, **Dena** y **Durall**, los tres pollos de quebrantahuesos que fueron soltados en la Tinença a principios de junio. Antes que nada tenemos que decir que la liberación de tres animales al mismo tiempo es todo un hito en el Proyecto. Hay mucho que decir sobre lo sucedido estos últimos meses, algunas son noticias buenas, otras, desgraciadamente, no lo son. Para ofreceros una buena fotografía de la situación actual, haremos un pequeño recorrido cronológico con lo más relevante:

1. **Los pollos:** para los quienes no leísteis el anterior Agrest y para refrescaros la memoria al resto, os recordamos que se trata de dos crías hembras (Dalila y Dena) y un macho (Durall) procedentes del Centro de cría en cautividad Guadalentín (Jaén), aunque en el caso de Dalila, es originaria de República Checa.
2. **La vida en el *hacking*:** la primera parte de su cría campestre discurrió con normalidad, alimentándose adecuadamente y aprendiendo unos de los otros en sus primeras fases de desarrollo en libertad. El más elevado de los tres nidos artificiales fue ocupado pronto por Dena, la hermana dominante, jerarquía aceptada por los otros dos. La paz en el *hacking* solo fue interrumpida por las puntuales visitas de un astuto zorro y de algún hambriento buitre, buenos aprendizajes sin duda para nuestros protagonistas.

Dalila asoleándose







Formiga de visita

3. **Periodo de independència:** las pioneras a la hora de saltar del nido y levantar el vuelo fueron las hembras, primero Dalila y unos días después Dena, cuyo ejemplo al fin siguió Durall el 9 de julio. Los más audaces vuelos hasta el momento los ha realizado Dena, aventurándose desde Penyagolosa en el sur hasta más allá del Ebro en el norte. Además, en este periodo nuestras amigas empezaron a hacer honor a su nombre dejando caer huesos desde la altura para alimentarse con mayor facilidad.

Pero como decíamos, no todo han sido buenas noticias, porque el 13 de agosto por la tarde, Durall, pocas horas después de haber vuelto al *hacking*, falleció. Un equipo de expertos todavía investiga las causas. Para no quedarnos con este regusto amargo, celebramos las visitas que este verano nos han dispensado Amic y Boira (crías liberadas en Tinença en 2018) y Formiga, hembra proveniente de Huesca a quien parece gustarle mucho nuestro territorio.

Podéis consultar todo esto y muchos más detalles en los números anteriores de **La Gaceta del Crebalòs**



Además, durante el mes de diciembre se ha llevado a cabo la **7ª reunión de Evaluación del Proyecto de Reintroducción del Crebalòs al Maestrat-Ports**, realizada en el Centro de Recuperación de Fauna del Forn del Vidre situado en el Parque Natural de la Tinença de Benifassà. En ella han asistido representantes de los organismos implicados en el proyecto, como son el Ministerio para la Transición Ecológica, representantes del Gobierno de Aragón, de la Generalitat Catalana y Generalitat Valenciana, La Vulture Conservation Foundation (VCF), Universitat de València y la Fundación para la Conservación del Quebrantahuesos.





Durante la jornada se expusieron las acciones realizadas durante el 2021 para la reintroducción del quebrantahuesos en el territorio por parte de las tres comunidades autónomas, el Ministerio para la Transición Ecológica y la VCF. Los implicados resumieron los trabajos y esfuerzos realizados en la captura, marcaje y la traslocación de los adultos, y en la liberación de los pollos y aportación de alimento en los comederos distribuidos en las tres comunidades. Evaluaron las necesidades y conflictos que han surgido durante el proyecto e indicaron las actuaciones previstas para el 2022.

Además de la colaboración imprescindible en el proyecto, la VCF lleva el programa de cría en cautividad europeo. Así, durante este encuentro mostraron los resultados del programa, además de los avances de los proyectos de reintroducción en otras zonas de España como Andalucía y en países como Austria y Bulgaria. La Fundación para la Conservación del Quebrantahuesos, por su parte, expuso el proyecto de reintroducción en Picos de Europa, donde ya son presentes unos 30 ejemplares. Desde el 2021 han emprendido acciones de sensibilización, una de ellas en localidades del Maestrazgo turolense, “Uniendo territorios”, acción que se ha extendido en la provincia de Castelló.

De la reunión, se han sacado conclusiones tan valiosas como la mejora en la situación general del quebrantahuesos, que abre la posibilidad de realizar nuevas experiencias para acelerar su recuperación en España y mejorar la conexión con las poblaciones europeas. En esta línea se valora la posibilidad de incorporar pollos de otros orígenes para acelerar el proyecto en el Maestrat-Ports. Finalmente, y dado los resultados negativos se da por acabada la experiencia de traslocación de adultos.




## Yann Javier Medina

Educador ambiental y dinamizador rural

### EL PATRIMONIO DE LA PIEDRA SECA

Cuando hablamos de la piedra seca nos referimos al histórico y extenso fenómeno cultural que son las construcciones realizadas a través de una técnica que se sirve únicamente de la piedra, colocándose esta sin ningún tipo de argamasa que la compacte. El conjunto arquitectónico que forman son resultado del secular, incluso milenario esfuerzo realizado por hombres y mujeres que habitaron y modelaron el territorio según sus necesidades vitales y económicas de cada momento.

#### Un patrimonio de la Humanidad

 El arte y los conocimientos vinculados a esta ancestral técnica la hicieron merecedora en 2018 de entrar a formar parte de la Lista Representativa del Patrimonio Cultural Inmaterial de la Humanidad, compartido con otros países mediterráneos como Francia, Italia, Croacia, Eslovenia, Grecia y Chipre, además de Suiza.

#### Importancia en la Tinença

En buena parte del territorio comprendido dentro de la histórica comarca de la Tinença, como en otras muchas áreas de la provincia de Castelló, especialmente en las zonas montañosas del interior, las construcciones de piedra seca marcan el paisaje de manera significativa, puede ser que sorprendente e incluso espectacular en determinados parajes. Sin llegar a la exuberancia pétreo de términos no muy lejanos como el de Vilafranca, el conjunto de construcciones hechas a base de piedra seca en la Tinença, donde destacan las paredes de bancales y azagadores y las casetas de pastor entre otros elementos, no es nada despreciable.







La importancia que tuvo la ganadería extensiva en la comarca se deduce por la cantidad de azagadores que todavía podemos observar, esas vías que recorrían los ganados, delimitadas por paredes de piedra seca, bastante altas para que los animales no entraran a los cultivos o pastoreos ajenos. Los trashumantes también eran buenos conocedores y usuarios de estas vías locales.

Un elemento que puede llamar la atención de quién se pare a contemplar con interés el que queda de todo este patrimonio, que no es poco, son las escalas voladas que sobresalen de los muros de piedra seca y que permitían a las personas subir o bajar de un bancal a otro: una muestra de la audacia de quienes se dedicaban a levantar estas admirables paredes, los paereros, pareteros o parearores.

### **Grandes motivos para su conservación**

Es innegable el valor histórico y cultural de estas construcciones que testimonian técnicas y prácticas con orígenes prehistóricos y vigentes hasta no hace tanto, basadas en el conocimiento y el aprovechamiento sostenible de los escasos recursos disponibles en el entorno inmediato. Son ejemplo perfecto de una relación equilibrada entre el ser humano y la naturaleza, tan necesaria siempre, hoy más que nunca.

Además, los muros de piedra seca ejercen un papel agroecológico esencial: previenen corrimientos de tierra, inundaciones y avalanchas, así como la erosión y desertificación de terrenos, mejoran la biodiversidad y crean condiciones microclimáticas propicias para la agricultura. Desde aquí recomendamos dar un vistazo al bonito [trabajo de divulgación](#) sobre este patrimonio hecho por el personal del PN de Penyagolosa.





## SOLUCIONES V/F BUITRE:

1. **¡VERDADERO!** Son el servicio de limpieza rápida de la naturaleza y se cargan todas las bacterias en un momento.
2. **¡FALSO!** Pero sí que pueden llegar hasta los 30 años, que no es poco.
3. **¡FALSO!** El que primero se acerca a la comida suele ser el más hambriento.
4. **¡VERDADERO!** En realidad, nuestros buitres apenas tienen olfato (menos mal, pobrecitos).
5. **¡FALSO!** Son 4: buitre común, alimoche, buitre negro y quebrantahuesos.
6. **¡VERDADERO!** Los venenos de la gente cruel y los tendidos eléctricos.
7. **¡FALSO!** Son animales diurnos, así que no ven bien en la oscuridad.
8. **¡VERDADERO!** Su orina es muy ácida y mata todas las bacterias que hayan podido coger al tocar un cadáver.

¿Te gustaría colaborar con nosotros? Envíanos tus artículos al correo:

**[parque\\_tinenbenifassa@gva.es](mailto:parque_tinenbenifassa@gva.es)**



**Redacción:** Equipo técnico del  
Parque Natural

### **Centro de Interpretación del P. N. de la Tinença de Benifassà**

C/ Trascasa, 2. El Ballestar (Castellón)  
Teléfono: 964 715 720 - 650 412 497

Correo electrónico: [parque\\_tinenbenifassa@gva.es](mailto:parque_tinenbenifassa@gva.es)

**[Web del Parc Natural de la Tinença de Benifassà](http://www.parquenaturaldebenifassa.es)**

