

Gaviotas en los tejados de Gijón

Vídeos (Pinchar en la imagen). El sonido es el original del entorno urbano de la zona



1

El proceso de reproducción comienza en enero. Las gaviotas vuelven de forma masiva a la ciudad y ocupan lo que serán sus territorios de cría. La estancia en ellos se reduce a unas horas al día, durante las cuales "prueban" los lugares donde pondrán sus nidos y defienden la zona de otros individuos. Antes de anochecer los tejados quedan nuevamente desiertos.



2

Los primeros días de abril las parejas comenzaron los cortejos, en los que la hembra realiza una serie de movimientos y llamadas que en cierta forma recuerda la actitud de los pollos reclamando comida ante los adultos. El macho no siempre responde de forma positiva a los requerimientos de la hembra



3

El día 25 de abril, esta pareja lleva a cabo su cortejo en el que la hembra (el individuo algo más pequeño que está en la parte baja de la imagen), realiza movimientos y produce sonidos similares a los de un pollo solicitando comida. El Macho se muestra receptivo y realiza movimientos de regurgitación. Aunque en esta filmación no llega a regurgitar nada, en otras ocasiones se produce y la hembra se alimenta de ello.



4

Después del cortejo que se observa en el video anterior (3), macho y hembra se dirigen a un lugar adecuado para realizar la cópula. El lugar elegido suele ser el lugar más alto dentro de su territorio, que en este caso es su tejado, y en las cercanías de donde construirán el nido.



5

La hembra (el individuo más pequeño, en la parte de abajo) ante sus requerimientos es alimentada por el macho. Esta conducta es normalmente previa a la cópula.



6

¿Será mejor este sitio o este otro? Antes de la construcción del nido definitivo, tanto el macho como la hembra prueban los posibles lugares adecuados para su instalación.

Subido el 02-05-2012



7

La construcción de nidos se realiza de forma rápida, los dos miembros de la pareja aportan material, especialmente el macho. El material consiste en helechos, tanto secos como verdes, que arrancan de los tejados viejos, y musgo. Cuando el nido queda vacío, los materiales de construcción son robados por otras parejas, por eso no se toleran acercamientos de otras gaviotas. En la zona ya hay dos parejas incubando.

Subido el 07-05-2012



8

Según se acerca el momento de la puesta, las copulas se suceden con más frecuencia. Algún macho intenta perpetuar su genes sin haber sido aceptado por la hembra, el resultado es un violento rechazo. Tu no eres mi macho alfa, parece dar a entender la hembra. Después al nido, aunque la meteorología no ayude en las tareas reproductivas.

Subido el 07-05-2012



9

Ha comenzado la puesta de huevos en los tejados de Gijón. Hemos descubierto el secreto de una hembra. Se había quedado sola hace casi dos semanas, probablemente por muerte del macho. Seguía echada en su precario nido, del que de vez en cuando salía para conseguir material. hoy ha puesto un huevo que seguidamente ha sacado del nido y devorado, incluyendo parte de la cáscara. Es imposible que un solo individuo saque adelante una nidada y no puede desperdiciar un recurso energético que adelantará para una segunda puesta si vuelve a emparejarse.

Subido el 08-05-2012



10

Mientras la mayoría de las gaviotas incuba sus huevos, alguna pareja retrasada, construye apresuradamente el nido. Recorren su tejado y los cercanos, en busca de materiales de construcción. Tanto el macho como la hembra aportan material, aunque es la hembra que en mayor medida que el macho, se encarga de la construcción.

Subido el 10-05-2012



11

Durante la incubación, como todas las aves, voltean los huevos para que reciban de forma uniforme el calor y el intercambio de gases.

Subido el 14-05-2012



12

Para soportar el duro proceso de la incubación, macho y hembra se relevan en el nido para permitir al otro miembro de la pareja marchar a alimentarse y acicalar su delicado plumaje. Oras veces el macho trae comida en su buche ofreciéndoselo a la hembra para que se alimente mientras incuba.

Subido el 20-05-2012



13

En los tejados se pasa de un sol inmisericorde a un fuerte chubasco, sin que la gaviota cuente con más protección que su sistema de termorregulación abriendo la boca, para soportar el calor y la protección de su bien lubricado plumaje contra la lluvia. No hay vegetación que la proteja como en los nidos de otra aves. Después de la lluvia unos segundos fuera del nido ayudan a "estirar las patas" y de paso puede recoger algún material para el nido.

Subido el 25-05-2012



14

El día 29 se ha producido el primer nacimiento en zona. Fue la pareja más temprana en incubar y 27 días después de la puesta del primer huevo, ve la luz el primer pollo. Su hermano tardará aún algún día en nacer, mientras tanto los adultos compaginarán cría e incubación. La hembra ayuda al pollo a deshacerse de los restos de cáscara del huevos que aún permanecen pegados a su plumón.

Subido el 31-05-2012



15

Algunas veces, los propios vecinos retiran los nidos de las gaviotas. Suele ser antes de la eclosión de los huevos. Las gaviotas identifican el sitio como peligroso y no vuelven a intentar criar en ese tejado ese año. En este vídeo a cámara rápida, podemos ver como las gaviotas se comportan como si se tratase de una colonia natural, atacando al intruso, que se defiende con un paraguas mientras retira el material del nido.

Subido el 02-06-2012



16

Sigue el nacimiento de pollos en los tejados de Gijón. Las gaviotas han aprovechado las zonas más protegidas para instalar sus nidos, pero los pollos comenzarán en breve sus paseos por el "territorio" de sus padres, delimitado por el tamaño del tejado, en el que no dejarán posarse a otras gaviotas.

Subido el 03-06-2012



17

Cuando eres el primero de la nidada todo es para ti, cuando eclosionen los otros huevos, no solo habrá que compartir la comida, si no luchar por ella. Los pollos picotean en la zona de la mancha roja de los adultos para incitar a la regurgitación de la comida. A veces, como en este caso, es demasiado pez para tan poco pollo.

Subido el 04-06-2012



18

Ayer llovió. La gaviota trata de resguardar a los pollos con su cuerpo. solo tienen el plumón que no es impermeable.

Aun con la lluvia salen a dar un paseo y vaciar su intestino, hay que mantener el nido razonablemente limpio... por ahora.

Subido el 08-06-2012



19

Los pollos realizan sus primeros paseos por los tejados. Siempre hay un adulto en las cercanías para defenderlos de los ataques de otras gaviotas y de las urracas, que recorren los tejados en busca de pollos de gorrion y gaviota.

El canalón de este viejo tejado se convierte en un lugar de refugio donde mimetizarse con su críptico plumaje.

Subido el 09-06-2012



20

La semana pasada llovió y los paseos de los dos hermanos acabaron debajo de su madre.

El plumón no protege a los pollos del agua como el plumaje de los adultos, solo las altas temperaturas del verano impiden que mueran por hipotermia.

Nada más pasar el aguacero, aún empapados, salen de nuevo a explorar su extraño medio natural... extraño solo para nosotros, ellos no conocen otro.

Subido el 26-06-2012



21

Los pocos días de diferencia entre la eclosión de los huevos de cada pareja hace que podamos ver pollos en diferentes fases de crecimiento.

Todos estos son "vecinos" de tejado, cada cual en el suyo, defendiéndolo los adultos como territorio propio. Los tres pollos fue los últimos en llegar y son los más pequeños. Los dos de la última fase de esta filmación fueron los primeros y ya empiezan a mudar el plumaje.

Subido el 27-06-2012



22

La extraña pareja

Como en años anteriores al menos una gaviota sombría se reproduce con una patiamarilla en las cercanías de nuestro lugar de observación.

Grabado hace un mes



23

Los pollos son alimentados continuamente por los adultos.

El alimento lo consiguen de forma muy variada: Descartes de los barcos pesqueros, comida abandonada en lugares públicos (parques, zonas deportivas...), amables ciudadanos que son felices alimentando todo tipo de animales (póliticos incluidos).

Subido el 29-06-2012



24

Las campañas de control de gaviotas y palomas en la ciudad, chocan con las aptitudes de muchos ciudadanos que encuentran gratificante dar de comer a estas aves.

Las gaviotas se acostumbran rápidamente a los lugares y horarios en que son alimentadas, organizándose verdaderas "trifulcas" que pueden oírse en varias calles alrededor del "comadero"

Subido el 30-06-2012



25

Los pollos algo más crecidos, recorren todo su territorio, circunscrito al tejado donde está su nido y a alguno adyacente, siempre que no haya sido utilizado para reproducirse por otra pareja.

Los cristales de las pequeñas claraboyas tienen un especial atractivo, probablemente por la comodidad de su superficie plana en comparación con la incomoda curvatura de la teja. Es su sitio favorito para ser alimentados.

Pese a ser aún pequeños ya ejercitan los músculos de vuelo.

Subido el 3-07-2012



26

Alimento y ejercicio, es a lo que se circunscribe el día a día de los pollos, ya muy crecidos, que tardarán poco en volar.

Los pollos piden alimento con lenguaje corporal y auditivo, estimulando a los adultos a que regurgiten el contenido del buche.

Después de la comida, un poco de ejercicio de vuelo y un paseo.

Subido el 7-07-2012



27

... y ya, últimas comidas, últimos ejercicios de presa con el pico y últimos ejercicios de vuelo.

Algunos pollos ya han empezado a volar y abandonarán los tejados que hasta ahora han sido su universo. Poco a poco se irán incorporando a la vida normal de una gaviota, encontrarán las zonas de alimentación, descubrirán el mar... pero no todos los habrán conseguido

Subido el 13-07-2012



28

La naturaleza no es menos dura en los tejados. Algunos pollos mueren en el propio nido, otros, ya cerca del momento del vuelo, sucumben a la enfermedad, dejan de alimentarse, se acurrucan en algún lugar protegido y mueren.

Acabar los días a manos de la empresa contratada por el ayuntamiento, también es un final habitual.

Subido el 13-07-2012



29

Ya quedan muy pocos pollos que no hayan realizado su primer vuelo. Este bautizo aéreo es peligroso, si el pollo se cansa, es derribado por alguna ráfaga de viento, o cualquier otra circunstancia, y cae en el territorio (tejado) de otra pareja, la respuesta será implacable.

Esta dura secuencia se repite con frecuencia en la misma época y es la causa de que a veces encontremos pollos en la calle. No se han caído.

Subido el 18-07-2012