



Colmenar Viejo

COLMENAR VIEJO- 2020 - SEGUIMIENTO NIDAL X – BASILICA

MARZO-----

- 13-V Cámaras web conectadas
23-L 20:40h- pareja dentro del nidal

ABRIL-----

Durante la segunda quincena de abril las cámaras estuvieron inoperativas debido a un problema con el emisor.

MAYO-----

- 5- M 9:10h- ♀ dentro, 1 huevo
6-X 8h- 1 huevo, al poco el ♂ entra en nidal e incuba
12h- cambio relevo para incubar: ♂ sale y entra ♀
8- V 11h- Acceso a la Basílica para la realización de toma de datos para el censo
23h - ♀ incuba
9-S 5h- 3 huevos, ♀ dentro, asoma cabeza por agujero salida
8h- ♀ incuba
15h- ♂ incuba
22:45h- ♀ incuba
11-L ♀ incuba durante toda la mañana
14h- ♂ incuba 4 huevos
22h- ♀ incuba
13-X 7:45h- ♀ incuba durante toda la mañana 5 huevos
14:15h- ♂ incuba
14-J 8:45h- ♀ incuba
15h- ♂ incuba
16-S 10:25h- ♂ incuba
17-D 10:40h- ♂ incuba



Colmenar Viejo

- 18-L 7:45h- ♂ incuba
9:45h- ♀ incuba
12h- ♂ incuba
13:50h- ♀ incuba 5 huevos
- 19-M 9h- ♂ incuba
17h- Observaciones desde el exterior tomando datos para el censo
17:30h- ♀ incuba
19:30h- Acceso a la Basílica para la realización de toma de datos para el censo e instalación micro-transmisor GPS a ♂ del nidal X llamado "Colme"
- 20-X 9h- ♀ incuba
10h- sale ♀ y no aparece el ♂ para relevar
13:50h- ♀ entra e incuba
15:35h- 5 huevos solos
16:35h- ♀ incuba y ♂ dentro intentando quitarse las cintas del transmisor
17:05h- ♀ incuba y ♂ comportamiento más calmado
- 21-J 9:05h- ♂ incuba (se le ve perfectamente el transmisor)
15:50h- ♀ incuba
19:50h- ♂ incuba
21:55h- ♀ incuba
- 22-V 7:40h- ♂ incuba
12:45h- ♀ incuba
17h- ♂ incuba
- 23-S 8h- ♂ incuba
13h- ♀ incuba
- 24-D No se ven las cámaras. Tormenta provoca corte corriente.
- 28-J 10:50h- ♂ incuba
12:40h- ♀ incuba
19:35h- ♂ incuba
- 29-V 7:35h- ♂ incuba
14:18- ♀ incuba



Colmenar Viejo

- 30-S 8:46h- ♀ incuba
12h- 5 huevos solos
12:50h- ♂ incuba
16:05h- ♀ incuba
- 31-D 8:23h- ♂ incuba
16:02h- ♀ incuba
19:28h- ♀ incuba

JUNIO-----

- 1-L 7:50h- ♂ incuba 5 huevos.
8:15h- ♂ sale del nidal y vuelve casi inmediatamente.
13:20h- ♀ incuba
- 2-M 7:50h- ♀ incuba
13:40h- ♂ incuba
18:05h- ♂ incuba
- 3-X 7:35h- ♀ incuba
10:30h- ♂ incuba
14:05h- ♂ incuba
17:45h- ♂ incuba 5 Huevos
19:10h- ♀ incuba
- 4-J 7:54h- ♀ incuba 5 huevos
12:08h- ♂ incuba
13:35h- ♀ incuba
- 5-V 7:43h- ♂ incuba – se ven cáscaras de huevo
7:45h- ♂ sale nidal, 2 pollitos recién nacidos + 3 huevos
8:58h- ♂ dentro; sale y entra la ♀
10:25h- ♀ alimenta pollitos, luego se echa sobre pollitos y huevos
- 6-S 15:56h- ♀ entra y alimenta pollitos
- 7-D 8:10h- ♀ alimenta pollitos (parece un gorrión)
- 8-L 7:50h- ♂ echado, se ve transmisor en espalda.
13h- ♂ ceba mínimo a 3 pollitos



Colmenar Viejo

- 9-M 7:43h- ♂ dentro
12:16h- 4 pollitos y ♀ dentro; ♂ trae ceba, la recoge la ♀ y alimenta pollitos
- 10-X 7:30h- ♂ echado
10:46h- pollitos solos (4), entran ♂ y ♀ a la vez con saltamontes
11:37h- ♀ alimenta pollitos
- 11-J 7:45h- ♂ alimenta pollitos, después se echa sobre ellos
8:54h- ♀ alimenta pollitos (restos de pajarillo, posible pollo nº 5 ???)
14:26h- ♂ alimenta pollitos (no puedo identificar la presa), después se echa sobre ellos.
- 12-V 7:34h- ♂ alimenta pollitos con la parte de un pajarillo (plumón blanco)
10:58h- ♂ dentro, entra ♀ con una escolopendra y ceba pollitos, ♂ sale nidal.
11:46h- ♂ alimenta pollitos y sale.
11:03h- ♂ entra y alimenta pollitos con escolopendra y sale.
12:17h- ♀ dentro echado sobre pollitos.
- 14-D 10:28h- 4 pollitos solos.
15:11h- ♂ dentro, alimenta pollitos y sale. Pollos se mantienen juntos pero ya lo hacen más cerca de la entrada. Pasan más tiempo solos mientras ambos progenitores capturan presas en el campo.
- 15-L 7:37h- ♀ dentro, cerca de la entrada acicalándose el plumaje; pollitos tranquilos, parecen recién cebados, restos de plumas en el nidal. A las 8h la ♀ se echa sobre pollitos.
13:35h- ♂ entra y ceba.
15:10h- Pollos sacan cabezas por el agujero del nidal compitiendo para ser alimentados. Se aprecian los cañones en las alas.
17:06h- ♀ intenta entrar pero los pollos tapan el acceso, al final entra apartando los pollos y ceba.
- 16-M 7:30h- ♀ dentro echada sobre los pollos.
- 17-X 7:50h- Pollos solos en nidal.
9:55h- Pollos peleándose por sacar la cabeza y poder coger la ceba.
16:56h- De los 4 pollos, uno se está quedando retrasado en crecimiento



Colmenar Viejo

- 18-J 8:04h- Pollos solos en nidal, se ven ya los cañones en la cola. El pequeño está muy débil.
9:58h- Accedo a la Basílica para rescatar al pollo más pequeño del nidal pero se encuentra muerto.
10:50h- 3 pollos esperan la ceba junto entrada nidal. En las cebas se pelean entre sí por ser alimentados.
- 19-V 8h- 3 pollos solos en nidal.
11:44h- 1 pollo dentro y los otros 2 (más grandecitos) en túnel entrada
- 20-S 8h- 2 pollos dentro nidal, el otro fuera.
9:56h- Los 3 pollos están en túnel de entrada del nidal a la espera de las cebas.
- 21-D 9h- Pollos esperando en la entrada del nidal.
14:29h- 2 pollos en el centro del nidal, juntos, el más pequeños esperando en la entrada a la espera de ser cebado.
- 23-M 10:07h- Solo 2 pollos dentro del nidal.
- 24-X 9:54h- 2 pollos en nidal. Ya se ven plumas en primarias y secundarias.
- 25-J 8:10h- 1 pollo dentro se arregla el plumaje, el otro debe estar fuera.
10:05h- 2 pollos dentro del nidal.
- 26-V 8:08h- Los 2 pollos dentro justo en la entrada.
10:10h- Pollos fuera del nidal.
12:19h- Ceba: langosta.
- 29-L 8:08h- 1 pollo en entrada, el otro fuera.
8:48h- 2 pollos dentro de nidal.
- 30-M 11:08h- 2 pollos dentro de nidal.

JULIO-----

- 1-X 8:10h- 2 pollos en nidal. Plumaje casi entero, solo plumón en alas y cabeza.
- 2-J 8:01h- 2 pollos dentro de nidal.
- 3-V 9:06h- 1 pollo en túnel entrada (se le ve la cola) y otro dentro.
- 5-D 8:12h- 2 pollos dentro, juntos, esperando ceba en la entrada nidal.
- 6-L 10:30h- Acceso a la Basílica para la realización de toma de datos para el censo. Nidal X con 2 pollos.



Colmenar Viejo

- 7-M 7:42h- 2 pollos dentro de nidal
18:50h- Pollos luchan por la comida: un ratoncillo
- 8-X 7:34h- 2 pollos en nidal. Solo les queda un poco de plumón en cabezas.
- 9-J 7:46h- 2 pollos dentro nidal.
- 10-V 7:59h- 2 pollos dentro nidal.
- 13-L 7:51h- 3 aves dentro de nidal: 2 pollos y un adulto. Se arreglan el plumaje.
- 14-M 9h- Pollos fuera de nidal.
- 15-X 8h- Pollos fuera nidal.
- 16-J 9:42h- Pollos fuera nidal.
- 17-V 7:57h- 1 pollo dentro con medio cuerpo en túnel entrada.
- 20-L 7:58h- Pollos fuera nidal.
- 21-M 7:33h- Pollos fuera nidal.
- 22-X 8:07h- Nublado y llovizna. Pollos fuera de nidal. Esta madrugada hemos tenido tormenta.
- 23-J 7:47h- Pollos fuera de nidal.
- 24-V 8:24h- Pollos fuera de nidal.
- 27-L 7:51h- Pollos fuera de nidal.

AGOSTO-----

3 de agosto: se desactivan las cámaras web

Juan Compañ Garcia

MEDIO AMBIENTE

AYUNTAMIENTO DE COLMENAR VIEJO



Colmenar Viejo