

Bilder aus den Nistkästen in 2022

Nachfolgend werden keine Videodaten, sondern nur Bilder der Innen- und Außenkameras gezeigt, denn die zugehörigen Videosequenzen belegen 1300 GB Speicherplatz und können daher nicht in die vorliegende Datei eingebunden werden.

In 2022 sind die Nistkästen wie folgt belegt:

Nistkasten01: Die Kohlmeisen haben 8 Eier gelegt. Daraus sind acht Junge geschlüpft. Sieben Jungvögel überlebten. Am 23.05.2022 und 24.05.2022 sind alle sieben Jungvögel ausgeflogen.

Nistkasten02: Dieser Nistkasten war am Zwetschgenbaum befestigt. Nachdem der Baum bei einem Sturm umgestürzt ist gibt es den Nistkasten02 nicht mehr. Nur in wenigen Jahren hatten Vögel darin gebrütet.

Nistkasten03: Der Halbhöhlen-Nistkasten ist nicht belegt.

Nistkasten04: Nicht belegt

Nistkasten05: Das Nest des Vorjahres wurde aus dem Nistkasten gelassen. In den letzten Jahren kam der erste Star um den 15. Februar an.
Heuer schlüpfte der erste Star erst am 03.03.2022 um 7:18 Uhr in den Nistkasten. Der Star hat das alte Nest beseitigt und ist gerade dabei das neue Nest zu bauen. Seit Anfang April kommt der Star nur noch selten in den Nistkasten. Die Stare haben anscheinend den Nistkasten aufgegeben.

NK_D1 : Das alte Nest wurde beseitigt und der Nistkasten gereinigt. Die Kohlmeisen haben neun Eier gelegt. Neun junge Kohlmeisen sind geschlüpft und alle Jungvögel sind ausgeflogen.

NK_D2 : Das alte Nest wurde beseitigt und der Nistkasten gereinigt. Blaumeisen haben neun Eier gelegt. Daraus schlüpften sieben Jungvögel, von denen sechs ausgeflogen sind.

NK_D3 : Seit 21.10.2021 übernachtet eine Kohlmeise jede Nacht im Nistkasten. Das alte Nest wurde beseitigt und der Nistkasten gereinigt. Kohlmeisen legten neun Eier. Davon sind sieben Eier verschwunden. Weitere Eier wurden hinzu gelegt. Letztendlich lagen 18 Eier im Nest. Geschlüpft sind 10 Jungvögel.
Am 02.06.2022 um 3:59 Uhr erfolgte ein Prädator-Angriff. Ein Großteil des Nestmaterials und vier Jungvögel wurden geraubt. Vier weitere Jungvögel sind gestorben. Zwei junge Kohlmeisen überlebten und sind ausgeflogen.
Am 05.08.2022 hat ein Siebenschläfer Blätter in den Nistkasten transportiert. In den Nächten vom 8. auf 9.8.2022 und 9. auf 10.08.2022 ist der Siebenschläfer mit den acht Jungen vom NK_D4a zum NK_D3 umgezogen.

NK_D4 : An der Säule sind zwei Nistkästen angebracht.

NK_D4a:

Das alte Nest wurde beseitigt und der Nistkasten gereinigt. Kohlmeisen legten sieben Eier aus denen am 05.05.2022 sieben Junge schlüpften. Alle Jungvögel sind gestorben. Die toten Jungvögel wurden aus dem Nest beseitigt.

Ein Siebenschläfer mit acht Jungen hat den Nistkasten bezogen. In den Nächten vom 8. auf 9.8.2022 und 9. auf 10.08.2022 ist der Siebenschläfer mit den acht Jungen vom NK_D4a zum NK_D3 umgezogen.

NK_D4b:

Seit 12.01.2022 übernachtet eine Kohlmeise im Nistkasten

Das alte Nest wurde beseitigt und der Nistkasten gereinigt.

Ein Siebenschläfer-Männchen hat einmal im Nistkasten tagsüber geschlafen.

NK_D5 : Der Hornissenkasten ist leer.

NK_D6 : Eine Kohlmeise übernachtet seit 23.11.2021 jede Nacht im Nistkasten.
Das alte Nest wurde beseitigt und der Nistkasten gereinigt. Die Kohlmeisen legten neun Eier. Daraus schlüpften acht Junge. Diese sind jetzt ausgeflogen.
Jetzt haben Hornissen im Nistkasten ein Nest gebaut.

NK_D7 : Das alte Nest wurde beseitigt und der Nistkasten gereinigt. Kohlmeisen bauen ein Nest.
Es wurden 14 Eier gelegt.
Es sind zwölf Jungvögel geschlüpft. Das Nest wurde ausgeraubt und keiner der acht Tage alten Jungvögel überlebte.

NK_D8 : Das unvollständige alte Nest wurde beseitigt und der Nistkasten gereinigt. Er ist immer noch leer

NK_D9 : Das alte Nest wurde beseitigt und der Nistkasten gereinigt. Blaumeisen haben ein Nest gebaut. Sie legten 11 Eier. Mindestens zehn Junge sind geschlüpft (Das gesamte Nest ist nicht einsehbar). Alle Jungvögel sind ausgeflogen..

NK_D10 : Im Nistkasten haben Blaumeisen gebrütet. Die fünf jungen Blaumeisen sind ausgeflogen.

NK_D11 : Der Nistkasten ist ca. 5 Meter hoch oben an einem Baum befestigt. Im Nistkasten liegen Späne, die bei der Installation dort eingebracht wurden.

Detaillierte Beschreibung der Brutsaison 2022

Hier ist die Beschreibung aller Nistkästen und die Bilder der täglichen Entwicklung der Jungvögel aus dem Jahr 2022 zusammengefasst und die Entwicklung seit 2013 dargestellt.

[Nistkästen 2022.pdf](#)

PDF-Dokument [11.7 MB]

Nistkasten01 in 2022 (Kohlmeisen)



Die Lichtschranken des Nistkastens01 sind außen (sichtbar) und innen angebracht. Das Einflugloch hat einen Durchmesser von 33 mm.

In den Jahren 2013 bis 2015 und 2017 brüteten hier Kohlmeisen. In 2016 wurde er von Feldsperlingen belegt. In den Wintermonaten übernachtete jedes Jahr eine Kohlmeise im Nistkasten.

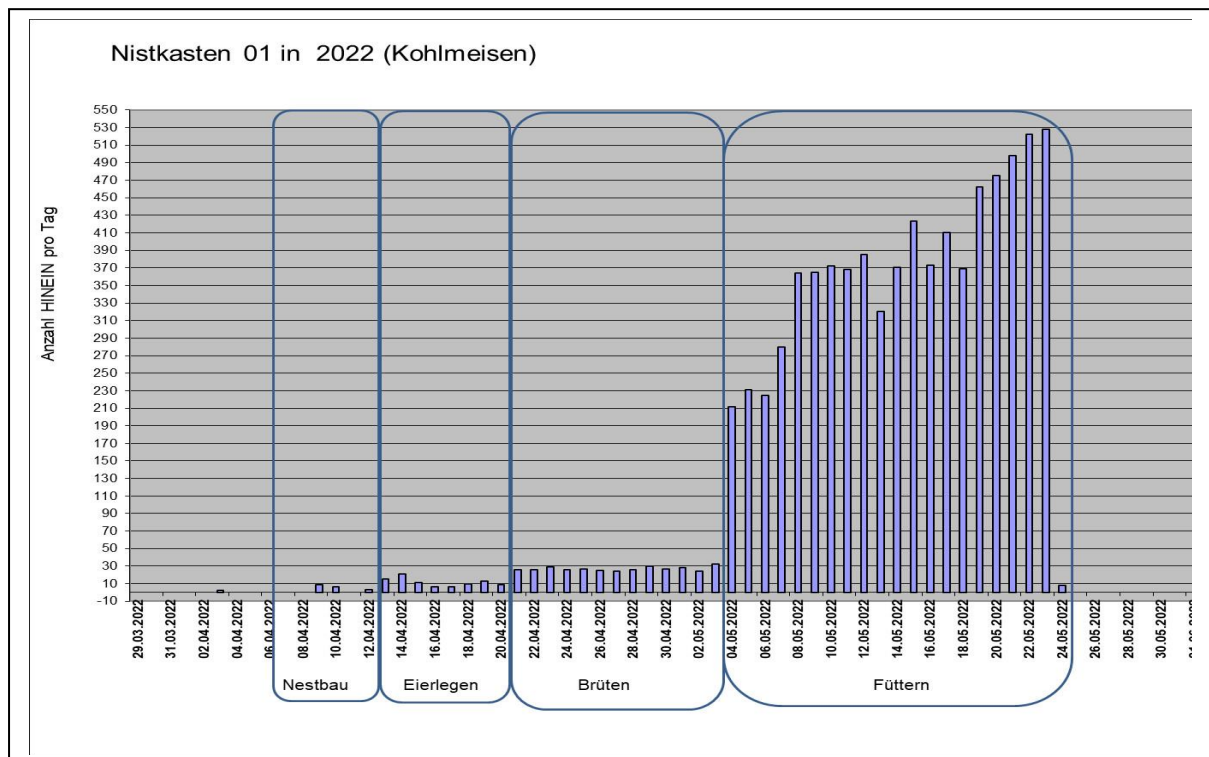
In 2018 transportierten die Kohlmeisen Moos in den Nistkasten. Der Nestbau wurde jedoch nicht weiter verfolgt. In 2019 brüteten Kohlmeisen zwei Mal. Beide Bruten waren nicht erfolgreich.

In 2020 haben Kohlmeisen ein Nest gebaut und 11 Eier gelegt. Daraus schlüpften 10 Junge, von denen 4 Junge überlebten. Diese sind am 08.05.2020 ausgeflogen. Weiter

unten ist ein Video über das Ausfliegen eingefügt. Die zweite Brut war wegen der Regentage erfolglos.

In 2021 hatten die Kohlmeisen nach einem Temperatursturz die geschlüpften Jungvögel aufgegeben. Eine zweite Brut fand nicht statt.

Heuer legten die Kohlmeisen acht Eier aus denen 8 Jungvögel schlüpften.















Die Kohlmeisen haben das unfertige Nest vom letzten Jahr ohne große Änderungen übernommen.

Aus 8 Eiern sind 8 junge Kohlmeisen geschlüpft. Davon überlebt noch 7 Junge.

Am 23.05.2022 um 11:17, 16:47:11, 16:47:30, 16:47:39, 16:48:32 und 16:50:15 flogen sechs Jungvögel aus. Der letzte Jungvogel ist am 24.05.2022 um 05:39 Uhr ausgeflogen.

Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut im Nistkasten NK01.

		
<p>22.04.2022 08:40 Uhr: Das Gelege besteht aus acht Eiern</p>	<p>04.05.2022 15:50 Uhr: Der 7. Jungvogel ist geschlüpft. Die Eierschalen werden verspeist</p>	<p>05.05.2022 15:10 Uhr: Acht junge Kohlmeisen sind geschlüpft und einen Tag alt</p>
		
<p>06.05.2022 11:18 Uhr: Die Jungen sind zwei Tage alt und noch vollkommen nackt</p>	<p>08.05.2022 12:57 Uhr: Ein Jungvogel sitzt auf dem Rücken Des Altvogels</p>	<p>09.05.2022 15:34 Uhr: Die Jungvögel sind fünf Tage alt</p>
		
<p>10.05.2022 12:33 Uhr: Ein Jungvogel hat die Augen geöffnet</p>	<p>11.05.2022 12:53 Uhr: Die Federnansätze an den Flügeln der sieben Tage alten Jungvögel sind zu sehen</p>	<p>11.05.2022 15:40 Uhr: Fütterung</p>
		
<p>12.05.2022 16:11 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind acht Tage alt.</p>	<p>13.05.2022 15:39 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind neun Tage alt.</p>	<p>14.05.2022 08:30 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind zehn Tage alt.</p>



15.05.2022 15:46 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind elf Tage alt.



16.05.2022 08:38 Uhr: Die Jungen werden gefüttert



16.05.2022 17:02 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind zwölf Tage alt.



17.05.2022 15:01 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 13 Tage alt.



18.05.2022 16:00 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 14 Tage alt.



19.05.2022 17:45 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 15 Tage alt.



20.05.2022 14:52 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 16 Tage alt



21.05.2022 16:06 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 17 Tage alt.



22.05.2022 15:02 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 18 Tage alt.



23.05.2022 11:17 Uhr: Der erste Jungvogel ist soeben ausgeflogen Es sind noch sechs Junge im Nest



23.05.2022 22:31 Uhr: Der letzte Jungvogel übernachtet im Nistkasten



24.05.2022 07:50 Uhr: Der letzte Jungvogel flog um 05:39 Uhr aus. Das Nest ist leer.

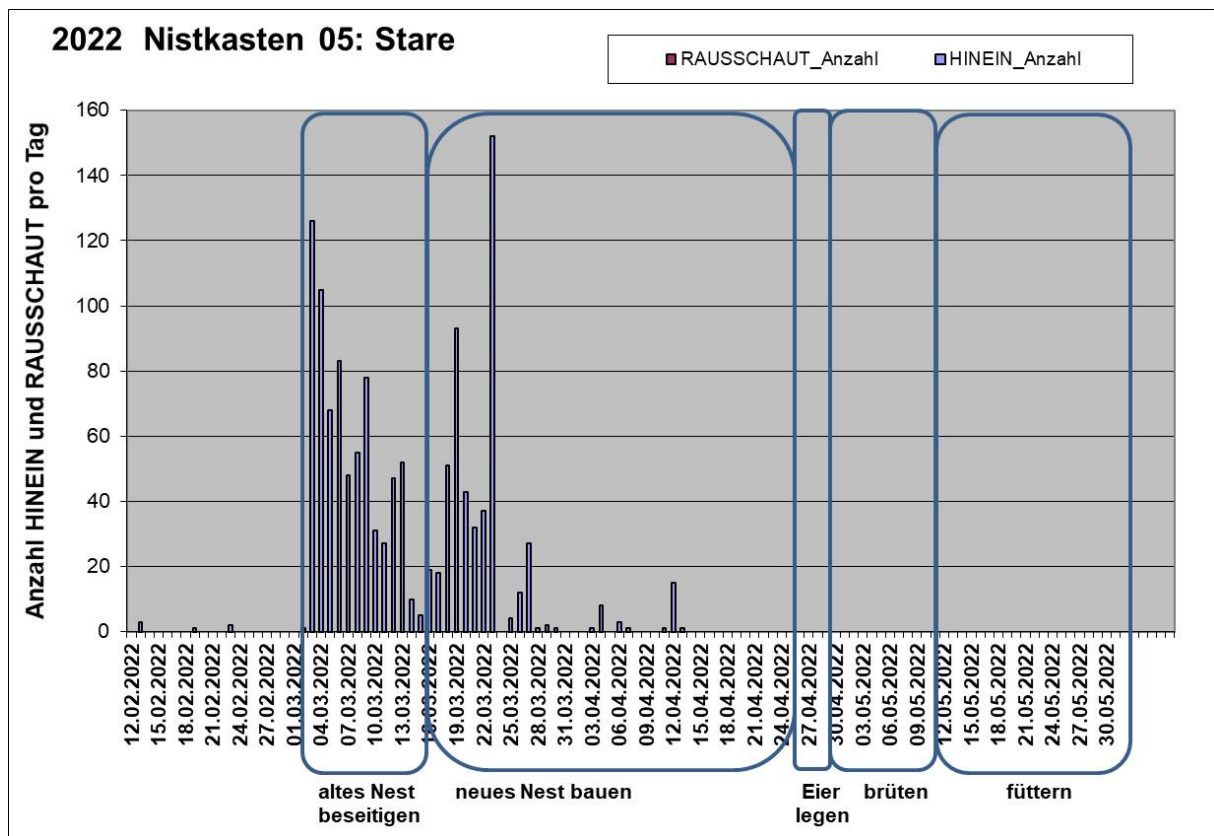
Nistkasten 05 in 2021 (Stare)



Die Lichtschranken des Nistkasten05 sind wie bei den Nistkästen03 und 04 nicht sichtbar in die vorstehenden Seitenwände integriert. Der Durchmesser des Einfluglochs beträgt ca. 50 mm.

Seit 2016 brüteten jedes Jahr Stare im Nistkasten05.

Heuer haben die Stare wie üblich das alte Nestmaterial entfernt und begonnen ein neues Nest zu bauen. Seit Ende März kommt jedoch nur selten ein Star an den Nistkasten. Die Stare haben eventuell wegen der Kältetage das Nest aufgegeben.



Das Bild zeigt wie oft die Stare nach der Ankunft am 03.03.2022 um 07:18 Uhr in den Nistkasten flogen. Der Star hat sofort begonnen das alte Nestmaterial zu beseitigen. Jetzt baut er ein neues Nest. In den letzten Märztagen hat es durchgehend geschneit. Der Star hat nicht am Nest weiter gebaut.

Die Bilder zeigen die Inhalte des Nistkastens NK05.

2022-03-08 08:49:59



08.03.2022 08:49 Uhr: Altes Nestmaterial liegt noch im Nistkasten

2022-03-14 08:04:04



14.03.2022 08:04 Uhr: Das alte Nestmaterial verschwindet zunehmend

2022-03-18 08:23:08



18.03.2022 08:23 Uhr: Erstes neues Material liegt im Nistkasten

2022-03-22 11:27:52



22.03.2022 11:27 Uhr: Der Star hat weiteres Material in den Nistkasten transportiert

2022-03-24 09:11:05



24.03.2022 09:11 Uhr: Haselnussblüten und grüne Blätter liegen zur Anwerbung eines Weibchens im Nistkasten

Nistkästen NK_D1 bis NK_D11 in 2022

Die Nistkästen NK_D1 bis NK_D11 befinden sich auf einem Biotop des Landesbund für Vogelschutz (LBV) ca. 500 Meter vom Ortsrand entfernt. Das Biotop ist von Feldern, Wiesen und Wäldern umgeben und enthält zwei Teiche. Es wurde auf Initiative von Frau Beischler geschaffen und seit Jahrzehnten betreut.

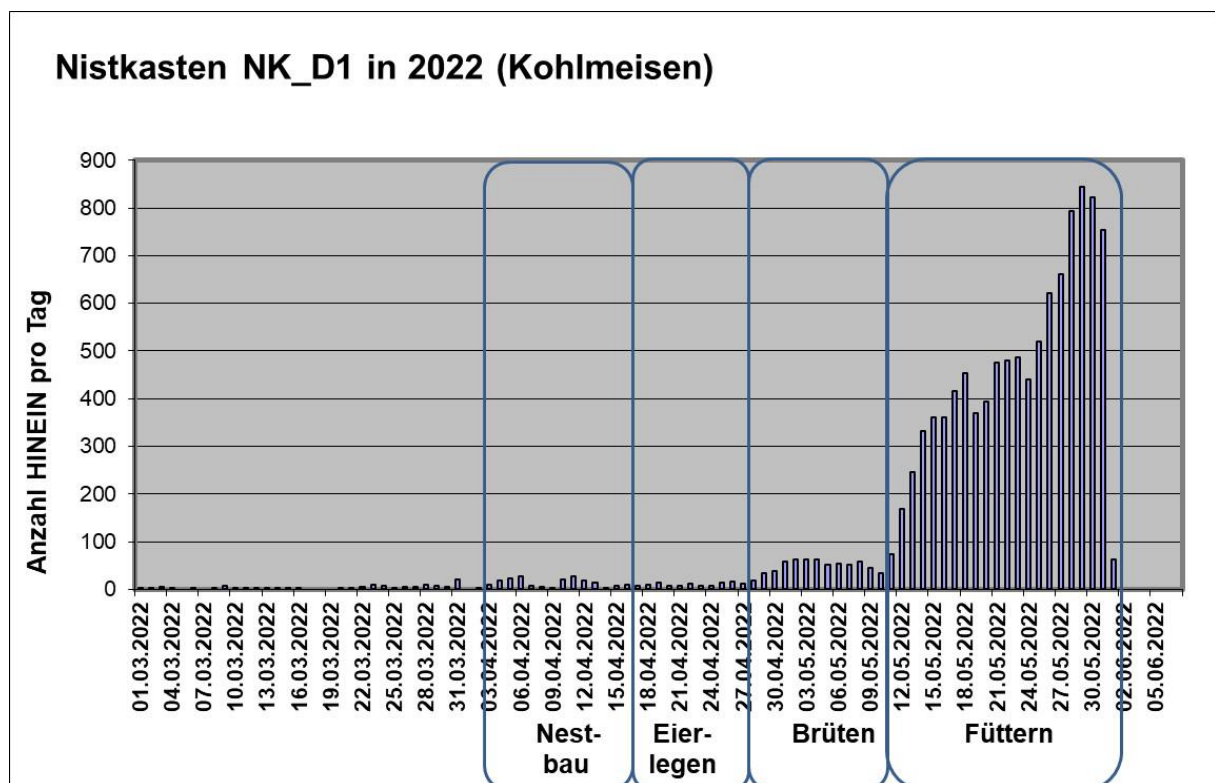
In den Nistkästen brüten Kohlmeisen, Blaumeisen und Feldsperlinge. Mit der visuellen und elektronischen Beobachtung der Nistkästen können die Unterschiede im Verhalten der Vögel, die außerhalb und innerhalb von Ortschaften brüten, erfasst werden.

Nistkasten NK_D1 mit Lichtschranken und automatisch aktivierter Innenkamera (Kohlmeisen)



Der Nistkasten NK_D1 befindet sich außerhalb des Ortes und ist an einem Baum befestigt. Die äußeren Lichtschranken des Nistkastens NK_D1 sind sichtbar. Vermutlich ein Specht hat das für Meisen bestimmte Einflugloch deutlich vergrößert. Deshalb wurde am 09.03.2018 die Blende angebracht, damit das Einflugloch wieder den ursprünglichen Durchmesser aufweist.




Im Nistkasten befindet sich eine Video-Kamera, die von der Elektronik zu festgelegten Uhrzeiten kurz eingeschaltet wird. Die Videoaufzeichnungen erfolgen auf eine Micro-SD-Karte mit einer Speicherkapazität von 16 GB. Die Elektronik zum Ansteuern der Lichtschranken und der Video-Kamera ist in dem Kasten unterhalb des Nistkastens untergebracht.



Die Abbildung zeigt die Anzahl der täglichen Einflüge in den Nistkasten NK_D1. Jetzt bauen die Kohlmeisen gerade ein Nest.

Während der kalten Tage vom 05. bis 09.04.2022 haben die Kohlmeisen den Nestbau unterbrochen. Im Nest lagen 9 Eier. Daraus schlüpften 9 Junge. Alle Jungvögel sind ausgeflogen.

Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut im Nistkasten NK_D1.

 <p>19.03.2022 11:42 Uhr: Der Nistkasten ist leer.</p>	 <p>05.04.2022 13:57 Uhr: Die Kohlmeise hat erstes Moos in den Nistkasten transportiert.</p>	 <p>10.04.2022 06:41 Uhr: Die Grundlage für das Nest ist im Nistkasten</p>
 <p>13.04.2022 21:41 Uhr: Die Kohlmeise übernachtet im Nistkasten.</p>	 <p>14.04.2022 06:41 Uhr: So sieht das Nest jetzt aus</p>	 <p>17.04.2022 07:45 Uhr: Das erste Ei liegt im Nest</p>
 <p>18.04.2022 11:41 Uhr: Zwei Eier liegen im Nest</p>	 <p>19.04.2022 06:41 Uhr: Drei Eier liegen im Nest.</p>	 <p>20.04.2022 11:41 Uhr: Heute wurde kein Ei gelegt</p>
 <p>21.04.2022 06:40 Uhr: Soeben wurde das 4. Ei gelegt</p>	 <p>22.04.2022 06:40 Uhr: Heute wurde kein weiteres Ei gelegt.</p>	 <p>23.04.2022 06:40 Uhr: Fünf Eier liegen im Nest.</p>



24.04.2022 06:40 Uhr: Das Gelege ist abgedeckt



26.04.2022 08:41 Uhr: Im Nest liegen acht Eier



27.04.2022 06:40 Uhr: Im Nest liegen neun Eier



07.05.2022 11:39 Uhr: Die Kohlmeise brütet



11.05.2022 11:02 Uhr: Der erste Jungvögel ist soeben geschlüpft



11.05.2022 15:10 Uhr: Vier Jungvögel sind geschlüpft



12.05.2022 08:40 Uhr: Alle Jungvögel sind geschlüpft



13.05.2022 12:44 Uhr: Die Jungen sind zwei Tage alt



14.05.2022 10:36 Uhr: Die Jungen sind drei Tage alt



15.05.2022 06:39 Uhr: Beide Altvögel füttern



15.05.2022 08:39 Uhr: Die neun Jungen sind vier Tage alt



16.05.2022 11:39 Uhr: Die neun Jungen sind fünf Tage alt



17.05.2022 06:39 Uhr: Die neun Jungen sind sechs Tage alt



19.05.2022 11:30 Uhr: Die Jungen sind acht Tage alt



20.05.2022 08:39 Uhr: Die Jungen sind neun Tage alt



21.05.2022 13:40 Uhr: Die Jungen sind zehn Tage alt



22.05.2022 07:40 Uhr: Die Jungen sind elf Tage alt



22.05.2022 21:38 Uhr: Die Kohlmeise übernachtet im Nistkasten auf den Jungen.



23.05.2022 07:41 Uhr: Die Jungen sind zwölf Tage alt



24.05.2022 08:39 Uhr: Die neun Jungen sind 13 Tage alt.



26.05.2022 16:20 Uhr: Die neun Jungen sind 15 Tage alt.



27.05.2022 13:09 Uhr: Die neun Jungen sind 16 Tage alt.



28.05.2022 11:38 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 17 Tage alt.



29.05.2022 06:38 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 18 Tage alt.



30.05.2022 09:39 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 19 Tage alt.



31.05.2022 10:38 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 20 Tage alt.



31.05.2022 21:38 Uhr: Noch sind die Jungvögel im Nest



01.06.2022 06:37 Uhr: Alle Jungvögel sind heute ausgeflogen.



06.09.2022 10:46 Uhr: An der Rückseite des Baumes ist ein mit einer Blende versehenes Loch in das Hornissen eingezogen sind

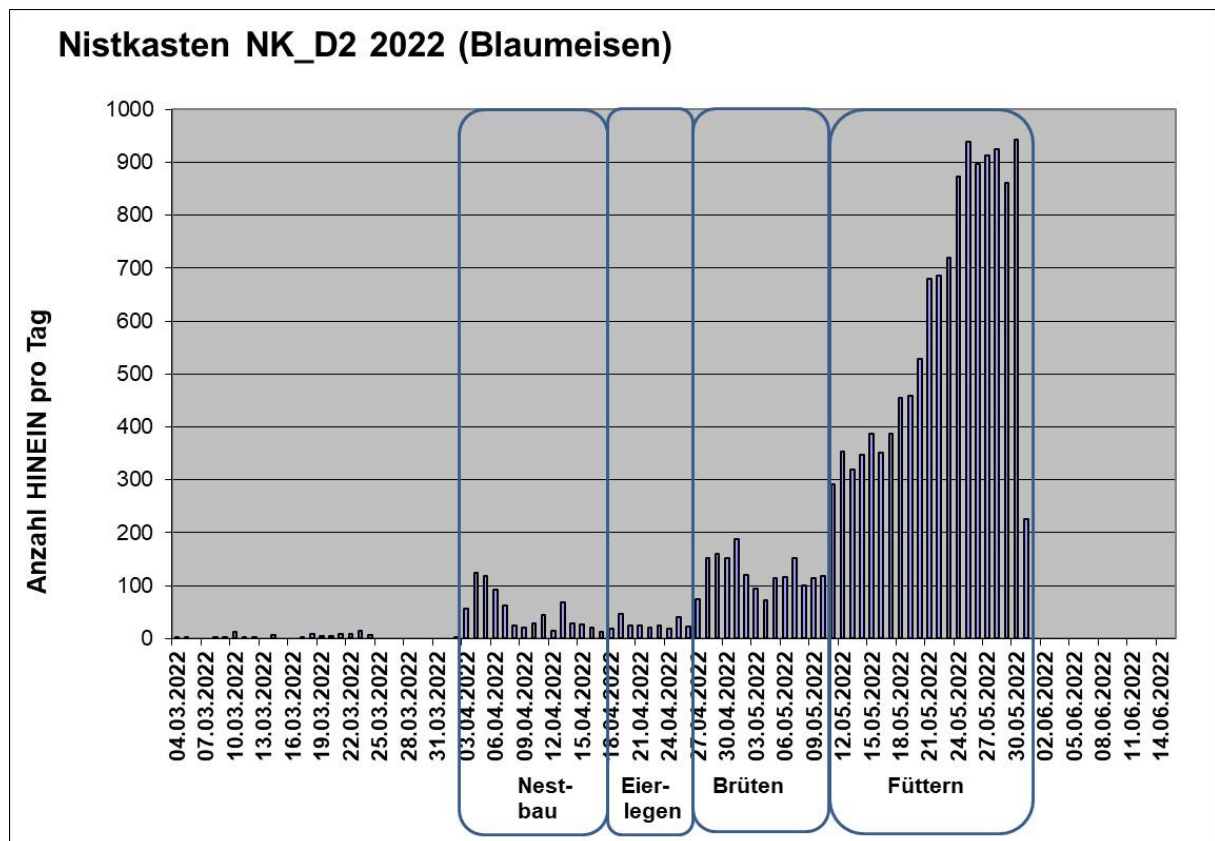
NK_D1: Die jungen Kohlmeisen werden gefüttert

<https://youtu.be/ZRZf1XnyYgQ>

NK_D2 mit Lichtschranken und manuell gesteuerter Innenkamera (Blaumeisen)















Der Nistkasten NK_D2 befindet sich ebenfalls außerhalb des Ortes und ist an einer Stange in ca. 5 Metern Höhe befestigt. Die äußeren Lichtschranken des Nistkastens NK_D2 sind sichtbar. Die Innenkamera wird manuell aktiviert. Das vergrößerte Einflugloch wurde mit einer Blende auf 32mm Durchmesser verkleinert.



Das Bild zeigt wie häufig die Altvögel täglich in den Nistkasten geflogen sind. Die Blaumeisen haben 9 Eier gelegt. Sieben Jungvögel sind geschlüpft. Sechs Junge haben überlebt und sind ausgeflogen.

Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut im Nistkasten NK_D2

 <p>2022-04-10 11:25:17</p>	 <p>2022-05-04 12:54:05</p>	 <p>2022-05-04 13:40:01</p>
<p>10.04.2022 11:25 Uhr: Das Moos für das Nest liegt im Nistkasten</p>	<p>04.05.2022 12:54 Uhr: Im Nest liegen 9 Eier</p>	<p>04.05.2022 13:40 Uhr: Die Blaumeise brütet.</p>
 <p>2022-05-10 11:41:31</p>	 <p>2022-05-12 12:04:16</p>	 <p>2022-05-15 09:24:29</p>
<p>10.05.2022 11:41 Uhr: Die Blaumeise brütet die 9 Eier aus.</p>	<p>12.05.2022 12:04 Uhr: Sechs junge Blaumeisen sind schon geschlüpft.</p>	<p>15.05.2022 09:24 Uhr: Sieben Junge und zwei Eier liegen im Nest.</p>
 <p>2022-05-17 11:22:05</p>	 <p>2022-05-19 16:57:11</p>	 <p>2022-05-24 15:46:45</p>
<p>17.05.2022 11:22 Uhr: Sechs Junge und zwei Eier sind im Nest.</p>	<p>19.05.2022 16:57 Uhr: Die Jungen sind acht Tage alt.</p>	<p>24.05.2022 15:46 Uhr: Die Jungen sind 13 Tage alt</p>
 <p>2022-05-26 16:17:43</p>	 <p>2022-05-29 09:26:06</p>	 <p>2022-05-31 11:04:07</p>
<p>26.05.2022 Uhr: 16:17 Uhr: Die Jungen sind 15 Tage alt</p>	<p>29.05.2022 09:26 Uhr: Die jungen Blaumeisen sind 18 Tage alt</p>	<p>31.05.2022 11:04 Uhr: Zwei nicht ausgebrütete Eier liegen noch im Nest.</p>

NK_D3 mit Lichtschranken und manuell gesteuerter Innenkamera

Der Nistkasten NK_D3 ist in ca 2 Metern Höhe an einem Baum befestigt.



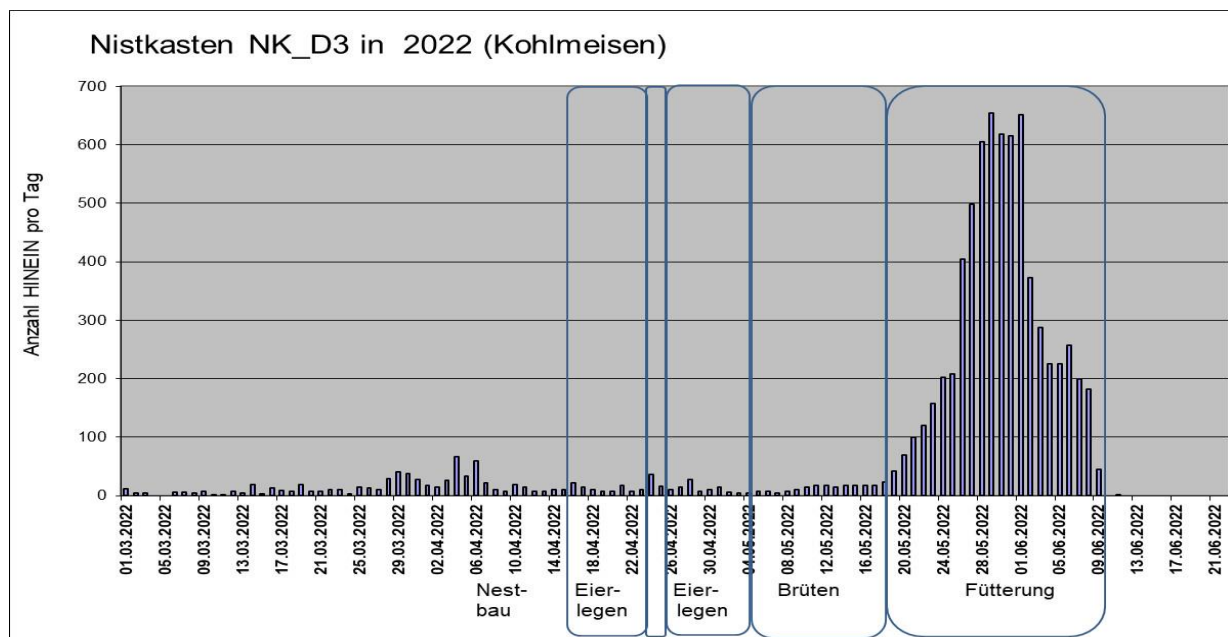
Im Nistkasten befindet sich eine Video-Kamera, die von der Elektronik zu festgelegten Uhrzeiten kurz eingeschaltet wird. Die Videoaufzeichnungen erfolgen auf eine Micro-SD-Karte.

Seit 21.10.2021 übernachtet eine Kohlmeise jede Nacht im Nistkasten.

Kohlmeisen hatten neun Eier gelegt und mit dem Brüten begonnen. Nach zwei Tagen sind sieben Eier verschwunden. Danach wurden wieder Eier gelegt. Am 19.05.2022 lagen ein geschlüpfter Jungvogel und 17 Eier im Nest. Später wurden 10 Jungvögel gesehen. Einen Prädator-Angriff haben sechs Jungvögel überlebt. Vier weitere Jungvögel sind noch gestorben. Zwei Jungvögel konnten ausfliegen.

Am 05.08.2022 um 1 Uhr wurden Blätter in den Nistkasten transportiert.

In den Nächten vom 8. auf 9.8.2022 und 9. auf 10.08.2022 ist der Siebenschläfer mit den acht Jungen vom NK_D4a zum NK_D3 umgezogen. Am 19.09.2022 haben die letzten jungen Siebenschläfer der Nistkasten verlassen.



Das Bild zeigt wie häufig die Altvögel täglich in den Nistkasten geflogen sind.

Während der kalten Tage haben die Kohlmeisen den Nestbau reduziert und nur noch auf niedriger Stufe fortgesetzt.

Die Kohlmeisen legten neun Eier und begannen zu brüten. Zwei Tage später lagen nur noch zwei Eier im Nest. Es wurden weitere Eier gelegt. Jetzt sind es 17. Zehn junge Kohlmeisen sind geschlüpft. Am 02.06.2022 erfolgte ein Prädator-Angriff. Ein Großteil des Nestmaterials und vier Jungvögel wurden geraubt. Vier weitere Jungvögel sind noch gestorben. Zwei Jungvögel überlebten und sind ausgeflogen.

Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut im Nistkasten NK_D3.

 <p>14.03.2022 13:00 Uhr: Der Nistkasten ist leer</p>	 <p>06.04.2022 09:00 Uhr: Die Kohlmeise baut das Nest</p>	 <p>10.04.2022 08:00 Uhr: Der Grundstock des Nestes</p>
 <p>16.04.2022 09:00 Uhr: Ein Ei liegt im Nest</p>	 <p>23.04.2022 09_00 Uhr: Es liegen 8 Eier im Nest</p>	 <p>24.04.2022 09_00 Uhr: Es liegen 9 Eier im Nest</p>



25.04.2022 09:00 Uhr: Das Gelege ist teilweise abgedeckt



25.04.2022 13:00 Uhr: Die Kohlmeise sitzt im Nest



28.04.2022 06:00 Uhr: Es liegen immer noch nur zwei Eier im Nest



29.04.2022 13:00 Uhr: Vier Eier liegen im Nest



30.04.2022 19:00 Uhr: Fünf Eier liegen im Nest



04.05.2022 13:00 Uhr: Das Gelege ist teilweise abgedeckt



05.05.2022 09:00 Uhr: Neun Eier sind sichtbar.



07.05.2022 09:00 Uhr: Elf Eier liegen im Nest. Die Kohlmeisen brüten



18.05.2022 06:00 Uhr: Im Nest sind 16 Eier sichtbar



19.05.2022 15:00 Uhr: Im Nest sind ein Junges und 17 Eier sichtbar



20.05.2022 06:00 Uhr: Die Jungen sind einen Tag alt.



21.05.2022 09:00 Uhr: Die Jungen sind zwei Tage alt.



22.05.2022 13:00 Uhr: Die Jungen sind drei Tage alt.



23.05.2022 13:00 Uhr: Die Jungen sind vier Tage alt.



24.05.2022 13:00 Uhr: Die Jungen sind fünf Tage alt.



25.05.2022 06:00 Uhr: Die Jungen sind sechs Tage alt.



26.05.2022 09:00 Uhr: Die Jungen sind sieben Tage alt.



27.05.2022 19:00 Uhr: Die zehn Jungen sind acht Tage alt.



28.05.2022 19:00 Uhr: Die Jungen sind neun Tage alt.



29.05.2022 09:00 Uhr: Die Jungen sind zehn Tage alt.



30.05.2022 09:00 Uhr: Die Jungen sind elf Tage alt.



31.05.2022 19:00 Uhr: Die Jungen sind zwölf Tage alt.



01.06.2022 08:00 Uhr: Die Jungen sind 13 Tage alt



01.06.2022 21:00 Uhr: Das Nest ist noch in Ordnung



02.06.2022 08:00 Uhr: Nach einem vermutlichen Prädator-Angriff fehlt ein Großteil des Nestmaterials und der Jungen. Dies ist keine gute Aussicht für die Jungvögel.



02.06.2022 13:00 Uhr: Vier vitale Jungvögel und zwei geschwächte Junge liegen im Nest.



02.06.2022 21:00 Uhr: Ein Jungvogel ist gestorben



03.06.2022 09:00 Uhr: Vier lebende und zwei tote Jungvögel sind im Nest



04.06.2022 09:00 Uhr: Jetzt leben noch zwei Junge.



05.06.2022 09:00 Uhr: Die zwei Jungvögel sind 17 Tage alt



06.06.2022 09:00 Uhr: Die zwei Jungvögel sind 18 Tage alt



07.06.2022 09:00 Uhr: Die zwei Jungvögel sind 19 Tage alt



08.06.2022 09:00 Uhr: Die zwei Jungvögel sind 20 Tage alt und unzureichend gefüttert



08.06.2022 21:00 Uhr: Die beiden überlebenden Jungvögel sind noch im Nistkasten.



09.06.2022 09:04 Uhr: Der letzte der beiden Jungvögel ist soeben ausgeflogen.



2022-06-11 11:31:06
11.06.2022 11:31 Uhr: Das restliche Nestmaterial mit acht nicht ausgebrüteten Eiern und vier skelettierten Jungvögel wurden entfernt.



05.08.2022 01:00 Uhr: In den Nistkasten wurde Blätter transportiert. Ein Siebenschläfer baut vermutlich ein Nest.



10.08.2022 10:23 Uhr: Der Siebenschläfer ist vom NK_D4a zum NK_D3 mit den acht Jungen umgezogen



11.08.2022 16:03 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 12 Tage alt und säugen.



12-08-2022 15:56 Uhr: Die Jungen sind 13 alt. Die Schwänze sind länger geworden und die Augen geöffnet



13.08.2022 14:34 Uhr: Die acht Jungen saugen am Bauch des Muttertieres



13.08.2022 15:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 14 Tage alt



14.08.2022 19:00 Uhr: Die Jungen sind 15 Tage alt



15.08.2022 13:00 Uhr: Die Jungen sind 16 Tage alt



16.08.2022 14:10 Uhr: Die Jungen sind 17 Tage alt



17.08.2022 13:01 Uhr: Die acht jungen Siebenschläfer sind 18 Tage alt



18.08.2022 19:00 Uhr: Die Jungen sind 19 Tage alt



19.08.2022 06:00 Uhr: Die Jungen sind 20 Tage alt



20.08.2022 15:00 Uhr: Die Jungen sind 21 Tage alt



22.08.2022 14:56 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 23 Tage alt



23.08.2022 17:00 Uhr: Die Jungen sind 24 Tage und werden vom Muttertier gesäugt



24.08.2022 09:00 Uhr: Die Jungen können die Wände hochklettern



24.08.2022 21:00 Uhr: Das nachtaktive Muttertier ist außerhalb des Nistkastens unterwegs und die Jungen sind alleine



25.08.2022 09:00 Uhr: Die Jungen sind 26 Tage alt



26.08.2022 13:00 Uhr: Die Jungen sind 27 Tage alt



27.08.2022 09:00 Uhr: Die Jungen sind 28 Tage alt



27.08.2022 13:51 Uhr: Die jungen Siebenschläfer interessieren sich auch für die Welt außerhalb des Nistkastens. Nachts verlassen sie sogar den Nistkasten und klettern am Baumstamm herum.



28.08.2022 13:00 Uhr: Die Jungen sind 29 Tage alt



29.08.2022 19:00 Uhr: Die Jungen sind 29 Tage alt



29.08.2022 21:00 Uhr: Die meisten Jungen sind außerhalb des Nistkastens und erkunden die Umgebung



30.08.2022 09:00 Uhr: Tagsüber sind die Jungen mit dem Muttertier im Nistkasten



31.08.2022-08 09:00 Uhr: Die Jungen sind 32 Tage alt



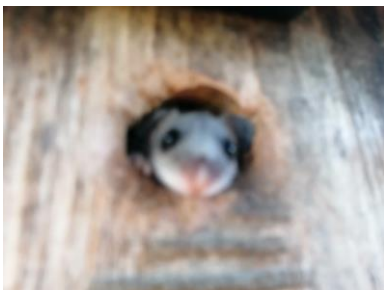
01.09.2022 06:00 Uhr: Die Jungen sind 33 Tage alt. Nachts verlassen sie den Nistkasten, tagsüber verbringen sie im Nistkasten



02.09.2022 13:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 34 Tage alt.



03.09.2022 09:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 35 Tage alt.



04.09.2022 11_34 Uhr: Ein junger Siebenschläfer schaut aus dem Nistkasten



04.09.2022 13:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 36 Tage alt.



05.09.2022 09:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 37 Tage alt.



06.09.2022 07:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 38 Tage alt.



07.09.2022 09:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 39 Tage alt.



08..09.2022 09:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 40 Tage alt.



09.09.2022 06:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 41 Tage alt. Das Muttertier ist nicht mehr im Nistkasten. Es fehlen auch Jungtiere.



10.09.2022 06:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 42 Tage alt.



11.09.2022 19:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 43 Tage alt. Nur noch vier Junge kommen in den Nistkasten und schlafen tagsüber die meiste Zeit.



12.09.2022 09:00 Uhr; Die jungen Siebenschläfer sind 44 Tage alt.



13.09.2022 13:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 45 Tage alt. Jetzt schlafen tagsüber nur noch drei Junge im Nistkasten



14.09.2022 13:00 Uhr: Die drei 46 Tage alten Siebenschläfer schlafen kuschelig tagsüber im Nistkasten. Die restlichen Siebenschläfer haben sich selbständig gemacht.



15.09.2022 15:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 47 Tage alt und schlafen tagsüber im Nistkasten



16.09.2022 13:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 48 Tage alt



17.09.2022 09:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind 49 Tage alt. Wieder sind nur noch drei Junge tagsüber im Nistkasten.



18.09.2022 19:00 Uhr: Drei junge Siebenschläfer schlafen tagsüber im Nistkasten. Sie sind 50 Tage alt.



19.09.2022 13:00 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind am Morgen nicht mehr zum Schlafen in den Nistkasten zurückgekommen.

NK_D3: Acht junge Siebenschläfer sind im Nistkasten NK_D3

Der Siebenschläfer ist mit den acht Jungen vom Nistkasten NL_D4a in den Nistkasten NL_D3 im LBV-Biotop Bonstetten umgezogen. Die 24 Tage alten Jungen werden vom Muttertier gesäugt. Tagsüber ist das Muttertier im Nistkasten und sorgt für die Jungen, nachts es es auf Nahrungssuche unterwegs.

Acht Jungtiere sind ungewöhnlich viel. Meist sind es nur vier bis sechs.

<https://youtu.be/P5e32xqS2dc>

NK_D3: Die Entwicklung der acht jungen Siebenschläfer bis zum Verlassen des Nistkastens

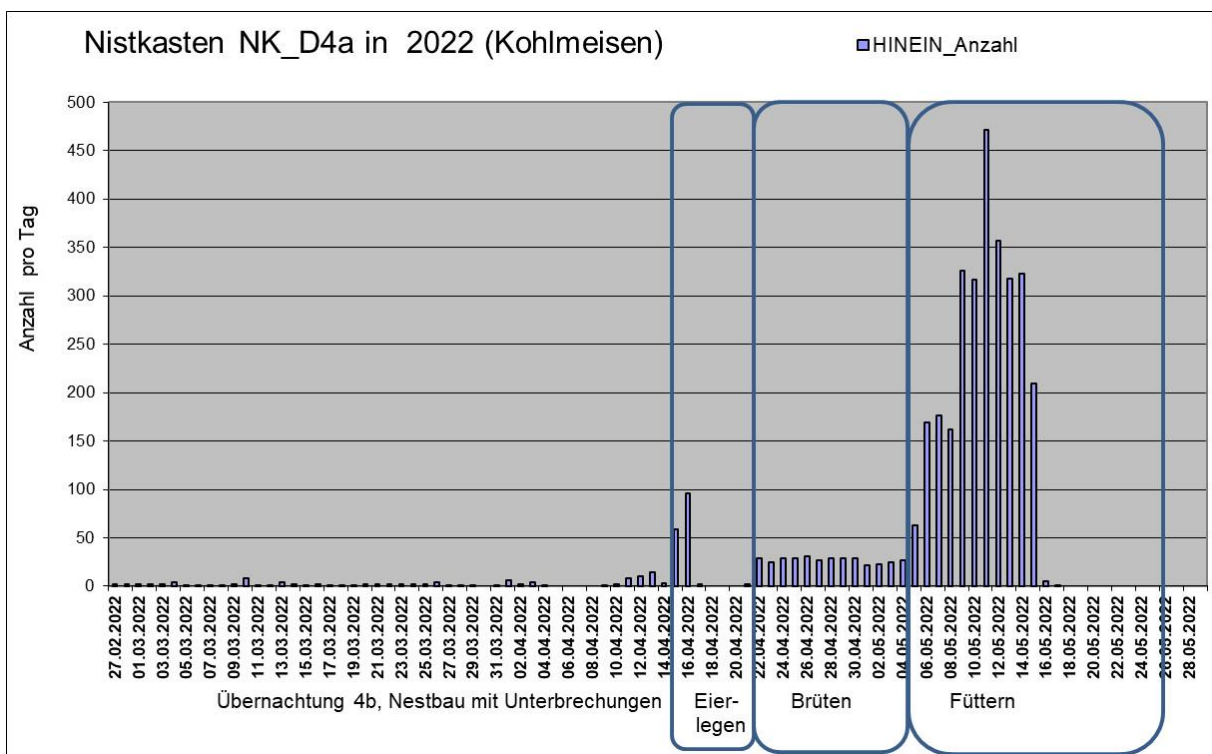
Die Brutsaison der Kohlmeisen ging im Mai zu Ende. Als Nachmieter zog am 28. Juli 2022 in den Nistkasten ein Siebenschläfer ein und hat acht Junge geboren. Das Video zeigt die Entwicklung der jungen Siebenschläfer. Eine Kamera im Nistkasten und eine Wildkamera außerhalb haben sie dabei beobachtet. Im Alter von 50 Tagen haben die letzten jungen Siebenschläfer den Nistkasten endgültig verlassen.

<https://youtu.be/4vXqamGKkFs>

NK_D4 mit Lichtschranken und manuell gesteuerter Innenkamera (Kohlmeisen)



Der Nistkasten NK_D4a ist zusammen mit NK_D4b an einer Stange befestigt. Er ist nur mit einer manuell bedienbaren Innenkamera bestückt.







Das Bild zeigt wie häufig die Altvögel täglich in den Nistkasten geflogen sind.

Ab dem 10.04.2022 kommen die Daten vom Nistkasten D4a, vorher vom Nistkasten D4b. Vom 17. bis 21.04.2022 gab es einen technisch bedingten Ausfall.

Aus sieben Eiern sind sieben Jungvögel geschlüpft. Am 16.05.2022 wurden die Jungen nicht mehr gefüttert. Alle Jungvögel sind gestorben.

Am 28.07.2022 ist ein Siebenschläfer eingezogen und hat acht Junge geboren. Am 09. und 10.08.2022 ist der Siebenschläfer mit den Jungen in den Nistkasten NK_D3 umgezogen.

Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut im Nistkasten NK_D4a.

 <p>2022-03-13 09:18:17</p>	 <p>2022-04-10 11:08:12</p>	 <p>2022-04-14 11:13:05</p>
<p>13.03.2022 09:18 Uhr: Der Nistkasten ist leer</p>	<p>10.04.2022 11:08 Uhr: Das Nest ist fast fertig</p>	<p>14.04.2022 11:13 Uhr: So sieht das Nest jetzt aus</p>
 <p>2022-04-17 09:07:01</p>	 <p>2022-04-21 16:27:25</p>	 <p>2022-04-24 08:58:03</p>
<p>17.04.2022 09:07 Uhr: Jetzt liegen drei Eier im Nest</p>	<p>21.04.2022 16:27 Uhr: Im Nest liegen 7 Eier</p>	<p>24.04.2022 08:58 Uhr: Seit 22.04.2022 werden die 7 Eier bebrütet</p>
 <p>2022-04-27 11:15:49</p>	 <p>2022-05-08 09:10:29</p>	 <p>2022-05-10 12:31:52</p>
<p>27.04.2022 11:15 Uhr: Die Kohlmeise brütet.</p>	<p>08.05.2022 09:10 Uhr: Die sieben Jungen sind drei Tage alt</p>	<p>10.05.2022 12:31 Uhr: Die Jungen sind fünf Tage alt.</p>



12.05.2022 11:45 Uhr: Die Jungen sind sieben Tage alt



12.05.2022 11:48 Uhr: Die sieben jungen Kohlmeisen sind im Nest



15.05.2022 09:22 Uhr: Es leben noch sechs Jungvögel. Sie sind zehn Tage alt.



15.05.2022 09:49 Uhr: Die Jungen werden gefüttert



17.05.2022 11:02 Uhr: Alle Jungvögel sind tot. Sie wurden elf Tage alt.



17.05.2022 10:59 Uhr: Die toten Jungvögel. Sie wurden am 16.05.2022 nicht mehr gefüttert und starben.



17.05.2022 11:08 Uhr: Die toten jungen Kohlmeisen wurden beseitigt und das Nest ist wieder leer.



01.08.2022 13:20 Uhr: Der Siebenschläfer hat acht Junge. sie sind zwei Tage alt.



02.08.2022 11:53 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind drei Tage alt und werden gestillt.

 <p>04.08.2022 12:45 Uhr: Die fünf Tage alten acht jungen Siebenschläfer sind alleine. Das</p>	 <p>05.08.2022 17:22 Uhr: Die sechs Tage alten Jungen werden gesäugt</p>	 <p>06.08.2022 17:16 Uhr: Der Siebenschläfer hat sich mit den Jungen eingegraben</p>
 <p>07.08.2022 16:28 Uhr: Die jungen Siebenschläfer sind acht Tage alt</p>	 <p>10.08.2022 09:40 Uhr: Der Siebenschläfer ist mit den acht Jungen in den Nistkasten NK_D3 umgezogen. NK_D3 ist</p>	

NK_D4a: **Acht junge Siebenschläfer sind im Nistkasten NK_D4a**

Die Brutzeit der Kohlmeisen ging im Mai zu Ende. Als Nachmieter ziehen manchmal Siebenschläfer ein. Dieser Siebenschläfer bezog den Nistkasten im LBV-Biotop Bonstetten am 28. Juli und hat acht Junge geboren. Die zwei Tage alten Siebenschläfer sind blind und finden dennoch die Milchdrüsen des Muttertieres. Acht Jungtiere sind ungewöhnlich viel. Meist sind es nur vier bis sechs.

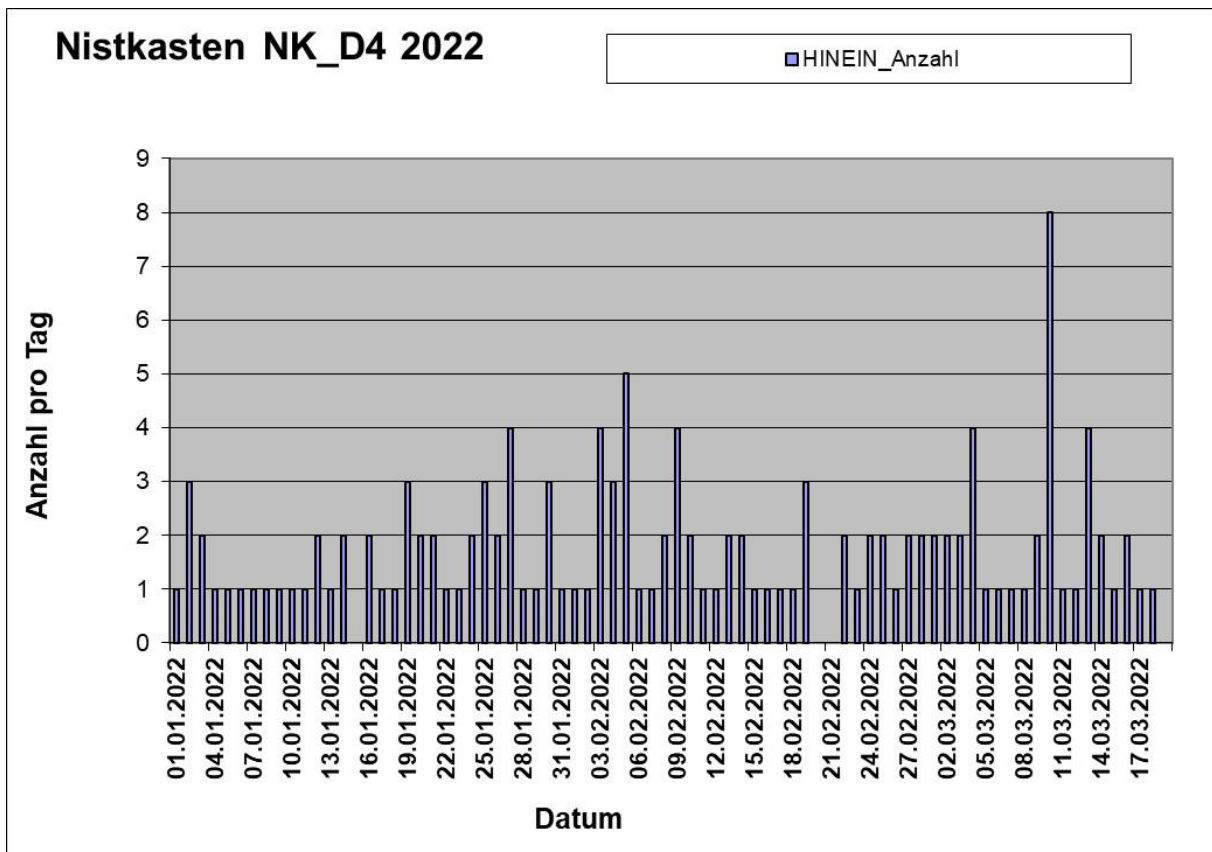
<https://youtu.be/O7Fk7g5tkpw>

NK_D4b mit manuell gesteuerter Innenkamera



Der Nistkasten NK_D4b ist mit Lichtschranken und manuell gesteuerter Innenkamera ausgerüstet. Zusammen mit Nistkasten NK_D4a ist er in ca 3 Metern Höhe an einer Stange angebracht.

Ab 12.01.2022 übernachtete eine Kohlmeise im Nistkasten. Da die Lichtschranke am 10.04.2022 zum Nistkasten D4a umgesetzt wurde kann nicht mehr beobachtet werden, ob die Kohlmeise noch im Nistkasten D4b übernachtet.



Das Bild zeigt wie häufig die Altvögel täglich in den Nistkasten geflogen sind.

Da die Kohlmeise fast jede Nacht im Nistkasten übernachtete flog sie mindestens einmal pro Tag in den Nistkasten.

Die Lichtschranke wurde am 10.04. auf den Nistkasten NK_D4a umgesetzt, weil dort ein Nest gebaut wird.

Die Bilder zeigen den leeren Nistkasten während der Brutsaison 2022. Da die Aufzeichnung manuell gestartet werden muss und der Autor nicht nachts beim LBV-Biotop war, existieren keine Bilder der schlafenden Kohlmeise.



NK_D5 Hornissenkasten



Der Kasten NK_D5 ist an einem Baum befestigt und für Hornissen bestimmt. In 2016 hat sich ein Bienenschwarm eingenistet. Dieser wurde im Frühjahr 2017 von Imkern umgesetzt. In 2017 besiedelten Hornissen den Kasten. Das alte Hornissennest wurde am 05.03.2018 entfernt.

In 2018 bauten Wespen ein kleines Wespennest im Kasten. In 2019, 2020 und 2021 blieb der Hornissenkasten leer.

Nistkasten NK_D6 mit Lichtschranken und automatischer Innenkamera (Kohlmeisen)



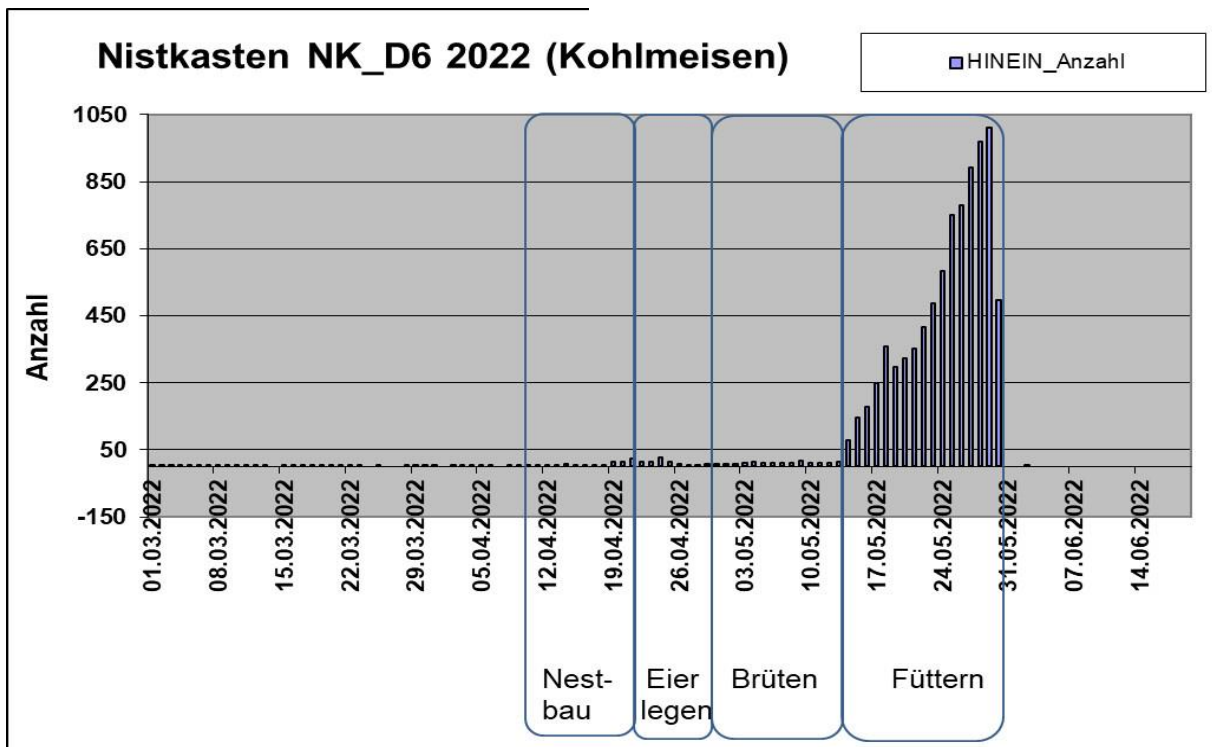
Der Nistkasten NK_D6 ist in ca 2,5 Metern Höhe an einem Baum befestigt.

Im Nistkasten befindet sich eine Video-Kamera, die von der Elektronik zu festgelegten Uhrzeiten kurz eingeschaltet wird. Die Videoaufzeichnungen erfolgen auf eine Micro-SD-Karte mit einer Speicherkapazität von 16 GB. Die Elektronik zum Ansteuern der Lichtschranken und der Video-Kamera ist in dem Kasten unterhalb des Nistkastens untergebracht.

Eine Kohlmeise übernachtet seit 23.11.2021 jede Nacht im Nistkasten.

Kohlmeisen legten neun Eier. Sieben Junge haben überlebt und sind ausgeflogen.

Jetzt haben sich Hornissen einquartiert und ein Nest im Nistkasten gebaut.



Das Bild zeigt wie häufig die Vögel täglich in den Nistkasten geflogen sind.

Die Kohlmeisen haben mit dem Nestbau begonnen.

Im Nest liegen neun Eier. Acht Jungvögel sind geschlüpft. Sieben Junge sind ausgeflogen.

Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut im Nistkasten NK_D6.



14.03.2022 06:00 Uhr: Eine Kohlmeise schläft im Nistkasten



19.03.2022 13:00 Uhr: Der Nistkasten enthält die Spuren der Kohlmeisen-Übernachtung



10.04.2022 11:28 Uhr: Der Nistkasten ist leer



19.04.2022 1300 Uhr: Das erste Nestmaterial wurde in den Nistkasten transportiert



22.04.2022 13:00 Uhr: Weiteres Material zum Bauen des Nestes liegt im Nistkasten



22.04.2022 09:00 Uhr: Das erste Ei, obwohl das Nest noch nicht vollständig fertig ist



23.04.2022 09:00 Uhr: Ein Ei und etwas mehr Nestmaterial liegen im Nistkasten



24.04.2022 09:00 Uhr: Zwei Eier liegen im Nest



26.04.2022 06:00 Uhr: Das Gelege ist abgedeckt



29.04.2022 19:00 Uhr: 7 Eier liegen im Nest.



01.05.2022 13:00 Uhr: 9 Eier liegen im Nest



04.05.2022 13:00 Uhr: Die Kohlmeisen brüten auf den 9 Eiern



07.05.2022 09:00 Uhr: Die Kohlmeise brütet



14.05.2022 19:00 Uhr: Die ersten Jungvögel sind geschlüpft.



15.05.2022 09:00 Uhr: Die Jungvögel sind einen Tag alt.



16.05.2022 09:00 Uhr: Acht Junge und ein nicht ausgebrütetes Ei liegen im Nest



17.05.2022 09:00 Uhr: Die Jungvögel sind drei Tage alt.



18.05.2022 13:00 Uhr: Die Jungvögel sind vier Tage alt.



19.05.2022 11:00 Uhr: Acht Junge und ein Ei sind im Nest



20.05.2022 09:00 Uhr: Die Jungvögel sind sechs Tage alt.



21.05.2022 06:00 Uhr: Acht Junge und ein Ei sind im Nest



22.05.2022 13:00 Uhr: Die Jungvögel sind acht Tage alt.



23.05.2022 09:00 Uhr: Die Jungvögel sind neun Tage alt.



24.05.2022 09:00 Uhr: Die Jungvögel sind zehn Tage alt.



25.05.2022 _09:00 Uhr: Die Jungvögel sind elf Tage alt.



26.05.2022 06:00 Uhr: Acht Junge und ein Ei liegen im Nistkasten. Die Jungvögel sind zwölf Tage alt.



27.05.2022 09:00 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 13 Tage alt



28.05.2022 13:00 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 14 Tage alt



29.05.2022 09:00 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 15 Tage alt



30.05.2022 13:00 Uhr: Acht Jungvögel sitzen im Nest



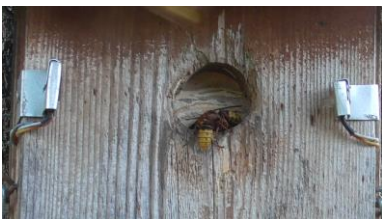
31.05.2022 06:00 Uhr: Ein Jungvogel ist am Vortag bereits ausgeflogen. Jetzt sind es nur noch sieben.



31.05.2022 08:00 Uhr: Von 06:00 bis 08:00 Uhr flogen sechs Junge aus. Der letzte Jungvogel zögert noch.



31.05.2022 09:00 Uhr: Der letzte Jungvogel ist auch ausgeflogen. Jetzt liegt nur noch ein nicht ausgebrütetes Ei im Nest.



10.07.2022 16:00 Uhr: Hornissen haben den Nistkasten belegt.



06.09.2022 10:42 Uhr: Die Hornissen haben das Nest im und am Nistkasten ausgebaut



12.09.2022 17:11 Uhr: Der Nestanbau wird immer umfangreicher



15.09.2022 17:45 Uhr: Der von den Hornissen umbaute Nistkasten NK_D6



18.09.2022 17:09 Uhr: Das Hornissennest mit seinen drei Eingängen

NK_D6: Hornissen im LBV-Biotop Bonstetten

Nach dem Ausflug der Kohlmeisen nisteten sich Hornissen im Nistkasten NK_D6 im LBV-Biotop Bonstetten ein. Sie bauten das Nest nicht nur im Nistkasten, sondern auch außen am Nistkasten. Der äußere Teil des Nestes wurde vermutlich von einem Waschbären zerstört. Die Hornissen bauten wieder etwas Material an. Das Video zeigt die Entwicklung des Hornissennestes am Nistkasten. Die Innenkamera wurde jedoch von Hornissennest verdeckt und somit unbrauchbar.

<https://youtu.be/m05Z2ZTCwao>

Nistkasten NK_D7 (Kohlmeisen)



Der Nistkasten NK_D7 ist in ca 2,5 Metern Höhe an einem Baum befestigt. Mit einer manuell bedienten Kamera kann die Entwicklung im Nistkasten verfolgt werden. Kohlmeisen legten 14 Eier. 12 Junge sind geschlüpft.

Am 26.05.2022 um 21:00 Uhr wurden die Jungen vom Altvogel gehudert. Am 27.05.2022 um 06:00 Uhr lagen vier tote Jungvögel liegen im Nistkasten. Große Teile des Nestes fehlten, es war noch loses Nestmaterial vorhanden. Die nicht ausgebrüteten Eier waren ebenfalls verschwunden. Das Nest muss während der Nacht ausgeraubt worden sein. Am 29.05.2022 wurden die vier toten Jungvögel und das noch wenige Nestmaterial entfernt. Der Nistkasten ist jetzt leer.

Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut im Nistkasten NK_D7.



2022-03-13 09:22:09
13.03.2022 09:22 Uhr: Der Nistkasten ist leer



14.04.2022 15:00: Die Kohlmeisen haben mit dem Nestbau begonnen



20.04.2022 06:00 Uhr: Das erste Ei liegt im Nest



21.04.2022 06:00 Uhr: Heute wurde kein weiteres Ei gelegt



22.04.2022 13:00 Uhr: Heute wurde ebenfalls kein weiteres Ei gelegt



23.04.2022 06:00 Uhr: Ein zweites Ei wurde gelegt



25.04.2022 06:00 Uhr: Drei Eier liegen im Nest



27.04.2022 09:00 Uhr: Die Kohlmeise sitzt im Nest und deckt das Gelege ab.



28.04.2022 06:00 Uhr: Es ist nur noch ein Ei zu sehen



01.05.2022 06:00 Uhr: Ein zweites Ei ist hinzugekommen



04.05.2022 13:00 Uhr: Das Gelege ist abgedeckt



07.05.2022 19:00 Uhr: Die Kohlmeisen haben 13 Eier gelegt



08.05.2022 06:00 Uhr: Die Kohlmeise brütet



09.05.2022 09:00 Uhr: Die Kohlmeise brütet



17.05.2022 13:00 Uhr: Im Nest liegen 14 Eier



19.05.2022 11:00 Uhr: Sechs Junge und 7 Eier sind sichtbar



19.05.2022 13:00 Uhr: Die Kohlmeisen brüten weiter und hudern



20.05.2022 13:00 Uhr: Sieben Junge und viele Eier (verdeckt) sind im Nest)



21.05.2022 09:00 Uhr: Zwölf
Junge sind geschlüpft



22.05.2022 19:00 Uhr: Die
Jungen sind zwei Tage alt



22.05.2022 21:00 Uhr: Der
Altvogel verbringt die Nacht im
Nistkasten



23.05.2022 08:00 Uhr: Die
zwölf jungen Kohlmeisen sind
drei Tage alt



24.05.2022 09:00 Uhr: Die
Jungen sind vier Tage alt



25.05.2022 09:00 Uhr: Die
Jungen sind fünf Tage alt



26.05.2022 13:00 Uhr: Die
zwölf Jungen sind sechs Tage
alt



26.05.2022 21:00 Uhr: Das
letzte Bild der lebenden Vögel.
Die Jungen sind 7 Tage alt.



27.05.2022 06:00 Uhr: Vier tote
Jungvögel und wenig loses
Nistmaterial liegen noch in dem
ausgeraubten Nistkasten.



29-05-2022 09:43 Uhr: Die vier
toten Jungvögel und das
restliche Nestmaterial wurden
entfernt. Der Nistkasten ist
leer.

Nistkasten NK_D8



Der Nistkasten NK_D8 ist an einem Baum befestigt. Mit einer manuell bedienten Kamera kann die Entwicklung im Nistkasten verfolgt werden. Der Nistkasten wurde von den Vögeln nicht angenommen. Wespen haben ein Nest an der Decke gebaut.

Die nachfolgenden Bilder zeigen den Innenraum des Nistkastens NK_D8.



2022-03-13 09:21:04
13.03.2022 09:21 Uhr: Der Nistkasten ist leer



2022-05-22 15:51:13
17.05.2022: Das Wespennest von unten betrachtet.



17.05.2022 11:48 Uhr: Wespen haben ein Nest an der Decke gebaut



17.05.2022 11:49 Uhr: Das Wespennest an der Decke des Nistkastens

Nistkasten NK_D9 (Blaumeisen)



Der Nistkasten NK_D9a ist an einem Pfahl befestigt. Mit einer manuell bedienten mobilen Kamera kann die Entwicklung im Nistkasten verfolgt werden.

Blaumeisen haben elf Eier gelegt. Daraus sind elf junge Blaumeisen geschlüpft, die alle ausgeflogen sind.



13.03.2022 09:17 Uhr: Im Nistkasten liegt noch Material vom alten Nest



24.04.2022 08:57 Uhr: Ein neues Nest wird gebaut



27.04.2022 11:17 Uhr: Das Nest ist weiter gebaut

2022-05-04 12:39:41



04.05.2022 12:39 Uhr: Im Nest liegen 5 Eier

2022-05-08 08:06:15



08.05.2022 08:06 Uhr: Die Blaumeisen haben acht Eier gelegt.

2022-05-10 11:11:47



10.05.2022 11:11 Uhr: Die Blaumeisen haben zehn Eier gelegt.

2022-05-12 11:45:11



12.05.2022 11:45 Uhr: Die Blaumeisen haben elf Eier gelegt und brüten jetzt

2022-05-17 10:58:25



17.05.2022 10:58 Uhr: Die ersten Jungvögel sind geschlüpft

2022-05-19 16:10:18



19.05.2022 16:10 Uhr: Sieben Junge sind zu sehen. Sie sind zwei Tage alt

2022-05-22 15:44:53



22.05.2022 15:44 Uhr: Die Jungvögel sind fünf Tage alt

2022-05-24 15:31:05



24.05.2022 15:31 Uhr: Die elf jungen Blaumeisen sind sieben Tage alt.

2022-05-26 15:51:21



26.05.2022 15:51 Uhr: Die elf jungen Blaumeisen sind neun Tage alt.

2022-05-29 09:16:36



29.05.2022 09:16 Uhr: Die Jungvögel sind 12 Tage alt.

2022-05-31 11:48:20



31.05.2022 11:48 Uhr: Die zehn jungen Blaumeisen sind 14 Tage alt.

2022-06-02 14:32:26



02.06.2022 14:32 Uhr: Alle Jungen sind ausgeflogen.

Nistkasten NK_D10 (Blaumeisen)



Der Nistkasten NK_D10 ist in ca. 1,5 Meter Höhe an einem Baum befestigt. Mit einer manuell bedienten mobilen Kamera kann die Entwicklung im Nistkasten verfolgt werden.

An der Decke haben Wespen ein Nest gebaut.

Blaumeisen haben ein Nest gebaut, sechs Eier gelegt. Daraus sind fünf Junge geschlüpft, die auch ausgeflogen sind.

Die Entwicklung der Brut wurde mit einer flexiblen Kamera beobachtet. Dazu musste der Autor vor Ort sein. Dies ist der Grund dafür, dass es nicht an jedem Tag ein Bild gibt. Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut.



13.03.2022 09:34 Uhr: Der Nistkasten ist leer



12.05.2022 12:15 Uhr: Ein Wespennest ist an der Decke



12.05.2022 12:15 Uhr: Das Wespennest von unter betrachtet



06.06.2022 09:26 Uhr: Drei junge Blaumeisen sind heute geschlüpft. Es liegt mindestens ein Ei im Nest.



08.06.2022 12:44 Uhr: Die fünf jungen Blaumeisen sind zwei Tage alt.



11.06.2022 11:44 Uhr: Die jungen Blaumeisen sind fünf Tage alt.



2022-06-11 11:45:45
11.06.2022 11:45 Uhr: Fünf junge Blaumeisen sitzen im Nest.



2022-06-13 13:25:55
13.06.2022 13:25 Uhr: Die fünf jungen Blaumeisen sind sieben Tage alt



2022-06-15 16:08:42
15.06.2022 16:08 Uhr: Die fünf jungen Blaumeisen sind neun Tage alt



2022-06-17 16:40:31
17.06.2022 16:40 Uhr: Die jungen Blaumeisen sind 11 Tage alt und schon weit entwickelt



2022-06-19 09:57:23
19.06.2022 09:57 Uhr: Es liegt noch ein nicht ausgebrütetes Ei mit den 13 Tage alten Blaumeisen-Jungen im Nest



2022-06-19 16:34:39
19.06.2022 16:34 Uhr: Fünf Junge und ein Ei sind im Nistkasten



19.06.2022 17:00 Uhr: Die Blaumeise fliegt regelmäßig in den Nistkasten



2022-06-20 12:57:46
20.06.2022 12:57 Uhr: Die fünf Jungen sind 15 Tage alt und schon voll entwickelt.



2022-06-21 15:55:58
21.06.2022 15:55 Uhr: Die Jungen sind 16 Tage alt



2022-06-23 14:38:29
23.06.2022 14:38 Uhr: Die fünf jungen Blaumeisen sind ausgeflogen. Ein nicht ausgebrütetes Ei liegt noch im Nest



23.06.2022 14:38 Uhr: Das Wespennest hing während der Brut an der Decke. Es wurde von den Wespen verlassen.



2022-06-23 14:39:17
23.06.2022 14:39 Uhr: Das Wespennest ist zum großen Teil erhalten

Nistkasten NK_D11 (nicht belegt)



Der Nistkasten NK_D11 ist in ca. 6 Meter Höhe an einem Baum befestigt. Das Einflugloch hat einen Durchmesser von ca 15 cm. Er wurde von einer unbekannt Person vor zwei Jahren an einem Baum in 1,5 Meter Höhe angebracht und war dort ungeeignet. Der Nistkasten wurde nun an einem Baum deutlich höher angebracht.

2021-04-09 17:34:41



09.04.2021 17:34 Uhr: Im Nistkasten liegen Späne. Sie wurden bei der Installation eingebracht.

2022-05-12 12:29:58



12.05.2022 12:29 Uhr: Der Nistkasten ist nicht belegt