

# Bilder aus den Nistkästen in 2023

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 2023 sind die Nistkästen wie folgt belegt:

Nistkasten01: Die Kohlmeisen haben Nestmaterial (Moos und Haare) in den Nistkasten transportiert, auch rotes Material. Am 24.04.2023 sind acht junge Kohlmeisen geschlüpft. Zwei Jungvögel überlebten die Regentage nicht. Am 14.05.2023 sind die sechs überlebenden jungen Kohömeisen ausgeflogen.

Jetzt haben die Kohlmeisen mit der zweiten Brut begonnen. Sie brüteten sechs Eier aus. Am 08.06.2023 schlüpften vier junge Kohlmeisen und am 09.06.2023 der fünfte Junge. Am 10.06.2023 schlüpfte der sechs Junge. Am 25.06.2023 flogen drei Jungvögel aus und am 26.06.2023 die restlichen drei.

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 wurde niemals belegt und 2022 abgebaut.

Nistkasten04: Der Nistkasten wurde nur einmal in 2016 von Kohlmeisen belegt und seitdem nicht mehr. Er wurde daher abgebaut.

Nistkasten05: Das Nest des Vorjahres wurde aus dem Nistkasten gelassen. In früheren Jahren kam der erste Star um den 15. Februar an.

2022 und auch 2023 schlüpfte der erste Star erst am 03.03. in den Nistkasten.

Das Staren-Männchen trug anafngs Deko-Material und jetzt Nestmaterial in den Nistkasten. Zwei Weibchen tragen ebenfalls Nestmaterial in den Nistkasten. Welches Weibchen wird brüten?

Ein Video zieht das Leben im Nistkasten während der ersten Wochen.

Am 31.03.2023 wurde das erste Ei und am 01.04.2023 das zweite Ei gelegt. Der Nestbau hat heuer 22 Tage lang gedauert. In der Vergangenheit dauerte der Nestbau 56 Tage (2022) oder 33 Tage (2021). Das Eierlegen hat am 31.03.2023 begonnen. Es wurden 5 Eier gelegt. Am 15.04.2023 sind fünf junge Stare geschlüpft. Alle Jungvögel sind am 05.05.2023 ausgeflogen.

NK\_D1 : Das alte Nest wurde am 10.02.2023 beseitigt und der Nistkasten gereinigt. Die Kohlmeisen legten 6 Eier aus denen fünf Jungvögel am 15.05.2023 schlüpften. Alle Jungvögel sind am 03.06.2023 ausgeflogen.

NK\_D2 : Das alte Nest der Blaumeisen aus dem Jahr 2022 wurde beibehalten. Jetzt setzen die Blaumeisen neues Moos auf das alte Nest. Die Kohlmeisen haben den Nistkasten übernommen. Sie legten sieben Eier aus denen 6 Junge geschlüpft sind. Ein Ei bleibt nicht ausgebrütet im Nest liegen. Der letzte der sechs Jungvögel ist am 27.05.2023 um 10:56 Uhr ausgeflogen. Im Nistkasten schläft jetzt tagsüber ein Siebenschläfer.

NK\_D3 : Seit 14.11.2022 übernachtet eine Kohlmeise jede Nacht im Nistkasten. Das alte Nest wurde am 10.02.2023 beseitigt und der Nistkasten gereinigt. Der Nistkasten wird auch mit einer Wildkamera beobachtet, da im letzten Jahr ein Angriff, vermutlich eines Waschbären, stattfand. Die Kohlmeisen legten

10 Eier. Am 18.05.2023 sind die ersten Jungvögel geschlüpft. Am 09.06.2023 um 8:00 Uhr ist der letzte Jungvogel ausgeflogen. Am 19.06.2023 ist ein Siebenschläfer eingezogen. Er hat den Nistkasten nach einem Tag wieder verlassen.

- NK\_D4 : An der Säule sind zwei Nistkästen angebracht.  
NK\_D4a: Das alte Nest wurde am 10.02.2023 beseitigt und der Nistkasten gereinigt. Er ist noch leer.  
NK\_D4b: Der Nistkasten war in 2022 nicht belegt. Im Nest liegen neun Eier. Die Kohlmeisen legten neun Eier aus denen neun Junge geschlüpft sind. Am 11.05.2023 hängt viel Nestmaterial aus dem Einflugloch. Die neun jungen Kohlmeisen überlebten. Sie sind am 24.05.2023 ausgeflogen.
- NK\_D5 : Der Hornissenkasten ist leer. Teile eines Hornissen-Nestes wurden in den Nistkasten gelegt, um Hornissen anzuregen sich Hornissenkasten NK\_D5 anzusiedeln.
- NK\_D6 : Seit 01.01.2023 übernachtet eine Kohlmeise jede Nacht im Nistkasten. Das alte Nest wurde am 10.02.2023 beseitigt und der Nistkasten gereinigt. Es liegen sechs Eier im Nest. Am 14.05.2022 schlüpften fünf Junge. Diese sind am 02.06.2023 ausgeflogen. Ein Ei liegt noch im Nest.
- NK\_D7 : Das alte Nest wurde am 10.02.2023 beseitigt und der Nistkasten gereinigt. Die Blaumeisen haben neun Eier gelegt und brüteten. Am 06.05.2023 sind 7 junge Blaumeisen geschlüpft. Zwei Eier bleiben nicht ausgebrütet im Nest liegen. Am 10.05.2023 um 21 Uhr schlief eine Blaumeise auf den Jungen im Nest. Am 11.06.2023 um 06:00 Uhr lag nur noch ein toter Vogel und ein Ei im Nest. Vermutlich wurde die Brut ein Opfer eines Angriffs während der Nacht. Am 16.05.2023 wurde das Nest entfernt. Darin lagen 7 tote Jungvögel und drei Eier.  
Die Blaumeisen haben ein neues Nest gebaut und legten sieben Eier. Am 06. und 07.06.2023 sind sechs junge Blaumeisen geschlüpft.
- NK\_D8 : Der Nistkasten wurde am 10.02.2023 gereinigt. Kohlmeisen haben ein Nest gebaut und legten sieben Eier. Das Gelege wurde verlassen.
- NK\_D9 : Das alte Nest wurde am 10.02.2023 beseitigt und der Nistkasten gereinigt.
- NK\_D10 : Das alte Nest wurde am 10.02.2023 beseitigt und der Nistkasten gereinigt.
- 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 2023**

Hier ist die Beschreibung aller Nistkästen und die Bilder der täglichen Entwicklung der Jungvögel aus dem Jahr 2023 zusammengefasst und die Entwicklung seit 2013 dargestellt.

[Nistkästen 2023.pdf](#)

PDF-Dokument [11.7 MB]

# Nistkasten01 in 2023 (Kohlmeisen)



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

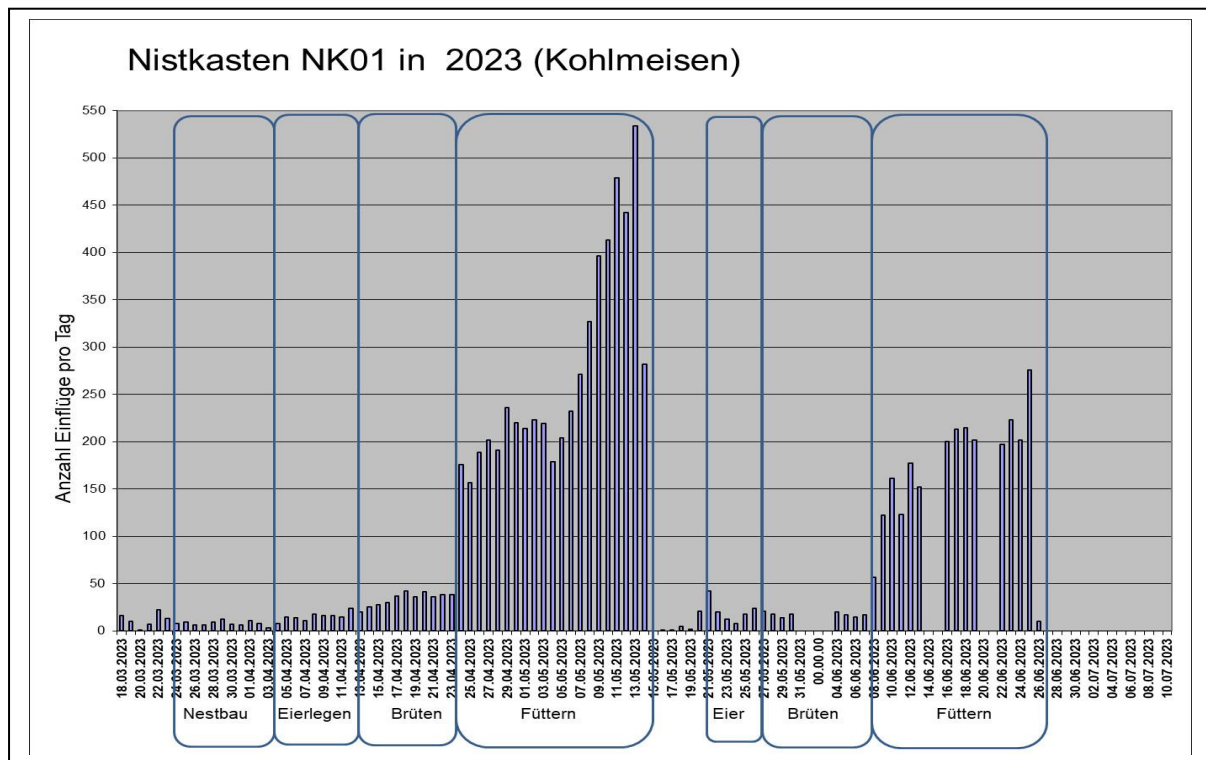
In den Jahren 2013 bis 2015 und 2017 brüteten hier Kohlmeisen. In 2016 wurde er von Feldsperlingen belegt. In den Wintermonaten übernachtete jedes Jahr eine Kohlmeise im Nistkasten.

In 2018 transportierten die Kohlmeisen Moos in den Nistkasten. Der Nestbau wurde jedoch nicht weiterverfolgt. 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. In 2022 sind sieben junge Kohlmeisen ausgeflogen.

Heuer haben die Kohlemeisen Moos und Haare für das Nest in den Nistkasten transportiert. Jetzt sind acht junge Kohlmeisen geschlüpft. Am 14.05.2023 sind sechs überlebenden jungen Kohlmeisen ausgeflogen. Jetzt haben die Kohlmeisen mit der zweiten Brut begonnen. Sie brüten sechs Eier aus.











Das alte Nest wurde Ende 2022 beseitigt. Die Grafik zeigt wie oft die Kohlmeisen in den Nistkasten geflogen sind.

Sie haben ein Nest gebaut und acht Eier gelegt. Es sind acht Kohlmeisen geschlüpft von denen noch sechs Junge leben. Die Regentage Anfang Mai führten zu dem Tod von zwei

Jungvögeln. Am 14.05.2023 sind die sechs überlebenden jungen Kohlmeisen ausgeflogen. Die Kohlmeisen legten sechs Eier bei der zweiten Brut. Aus diesen Eiern schlüpfen am 08./09.06.2023 sechs Junge. Diese sind am 25.06.2023 und 26.06.2023 ausgeflogen. Ungewöhnlich war die niedrige Anzahl der Einflüge während der zweiten Brut. Eine Blockade der Lichtschranken und ein Stromausfall führten im Juni an jeweils zwei Tagen zum Datenverlust.

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

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

 <p>2023-04-10 13:02:18</p>	 <p>2023-04-26 15:28:39</p>	 <p>2023-04-27 14:55:22</p>
<p>10.04.2023 13:02 Uhr: Das sechste Ei wurde heute um 05:30 Uhr MEZ (Sonnenaufgang) gelegt.</p>	<p>26.04.2023_15:28 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind zwei Tage alt. Das Nest ist mit roten Fasern ausgekleidet.</p>	<p>27.04.2023 14:55 Uhr: Die acht jungen Kohlmeisen sind 3 Tage alt.</p>
 <p>2023-04-28 07:14:11</p>	 <p>2023-05-01 13:30:07</p>	 <p>2023-05-02 09:45:27</p>
<p>28.04.2023 07:14 Uhr: Die Kohlmeise füttert die Jungen.</p>	<p>01.05.2023 13:30 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 7 Tage alt.</p>	<p>02.05.2023 09:45 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 8 Tage alt.</p>
 <p>2023-05-03 07:35:36</p>	 <p>2023-05-04 09:50:24</p>	 <p>2023-05-05 08:43:30</p>
<p>03.05.2023 07_35 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 9 Tage alt.</p>	<p>04.05.2023 09:50 Uhr: Die Jungen sind 10 Tage alt</p>	<p>05.05.2023 08:43 Uhr: Im Nest sind noch sieben Jungvögel</p>



2023-05-05 08:43:30



05.05.2023 08:43 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 11 Tage alt.

2023-05-05 08:47:16



05.05.2023 08:47 Uhr: Die Jungen werden gefüttert

2023-05-08 18:26:46



08.05.2023 18:26 Uhr: Es leben noch sechs Jungvögel. Die Regentage überleben nicht alle Jungvögel.

2023-05-09 07:31:01



09.05.2023 07:31 Uhr: Die Jungvögel sind 15 Tage alt

2023-05-10 15:33:25



10.05.2023 15:33 Uhr: Die 16 Tage alten 6 Jungvögel sind fast so große wie der Altvogel in der Mitte

2023-05-11 07:52:48



11.05.2023 07:52 Uhr: Die Jungen sind 17 Tage alt

2023-05-12 18:29:14



12.05.2023 18:29 Uhr: Die sechs jungen Kohlmeisen sind 18 Tage alt

2023-05-13 18:54:15



13.05.2023 18:54 Uhr: Die Jungen sind 19 Tage alt und werden bald ausfliegen

2023-05-14 08:48:15



14.05.2023 08:48 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind 20 Tage alt und werden heute ausfliegen

2023-05-14 11:11:25



14.05,2023 11:11 Uhr: Die letzten beiden Jungvögel werden bald ausfliegen

2023-05-14 11:15:13



14.05,2023 11:15 Uhr: Der letzte Jungvogel unmittelbar vor dem Ausfliegen

2023-05-14 11:15:19



14.05.2023 11:15 Uhr: Alle sechs überlebenden Jungvögel sind ausgeflogen und das Nest ist leer



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



04.06.2023 10:20 Uhr: Das Gelege der zweiten Brut mit sechs Eiern



04.06.2023 07:45 Uhr: Die Kohlmeise brütet



08.06.2023 07:58 Uhr: Der Altvogel verspeist die Eierschalen



08.06.2023 08:31 Uhr: Im Nest liegen zwei Junge und vier Eier



08.06.2023 18:59 Uhr: Im Nest liegen vier Junge und zwei Eier



10.06.2023 18:37 Uhr: Der sechste Jungvogel ist geschlüpft.



11.06.2023 10:24 Uhr: Die ältesten Jungvögel sind drei Tage alt



12.06.2023 13:09 Uhr: Die ältesten Jungvögel sind vier Tage alt



13.06.2023 12:42 Uhr: Die ältesten Jungvögel sind fünf Tage alt



14.06.2023 16:31 Uhr: Die Jungen werden gefüttert



15.06.2023 14:32 Uhr: Die ältesten der Jungvögel sind sieben Tage alt



16.06.2023 18:24 Uhr: Die ältesten der Jungvögel sind acht Tage alt





17.06.2023 18:22 Uhr: Die ältesten der Jungvögel sind neun Tage alt



18.06.2023 15:09 Uhr: Die ältesten der Jungvögel sind zehn Tage alt



19.06.2023 15:36 Uhr: Die sechs jungen Kohlmeisen sind zehn und elf Tage alt



20.06.2023 12:58 Uhr: Die sechs jungen Kohlmeisen sind elf und zwölf Tage alt



21.06.2023 07:01 Uhr: Die sechs jungen Kohlmeisen sind zwölf und 13 Tage alt



22.06.2023 17:27 Uhr: Die sechs jungen Kohlmeisen sind 13 und 14 Tage alt



23.06.2023 07:55 Uhr: Die sechs jungen Kohlmeisen sind 14 und 15 Tage alt



24.06.2023 18:44 Uhr: Die sechs jungen Kohlmeisen sind 15 und 16 Tage alt



25.06.2023 19:04 Uhr: Die sechs jungen Kohlmeisen sind 16 und 17 Tage alt



25.06.2023 21:35 Uhr: Um 21:30 Uhr sind drei junge Kohlmeisen ausgeflogen, drei sind noch im Nest



26.06.2023 05:23 Uhr: Um 05:03 Uhr ist der fünfte Jungvogel ausgeflogen, ein Jungvogel ist noch im Nest



26.06.2023 05:24 Uhr: Um 05:25 Uhr ist der letzte Jungvogel ausgeflogen, das Nest ist leer

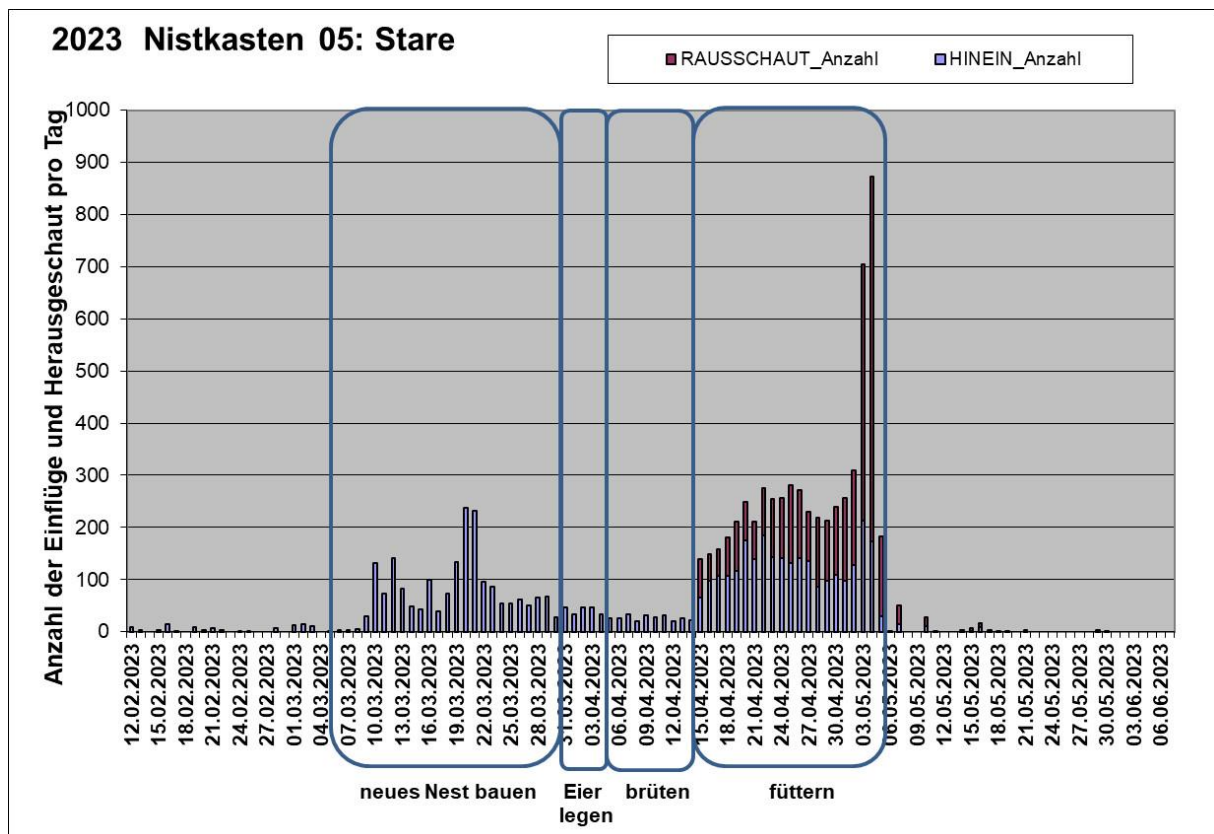
# Nistkasten 05 in 2023 (Stare)



Die Lichtschranken des Nistkasten05 sind nicht sichtbar in die vorstehenden Seitenwände integriert. Der Durchmesser des Einfluglochs beträgt ca. 50 mm.

Seit 2016 brüteten mit Ausnahme von 2022 jedes Jahr Stare im Nistkasten05.

Heuer haben die Stare ein neues Nest gebaut. Am 31.03.2023 wurde das erste Ei und am 01.04.2023 das zweite Ei gelegt. Der Nestbau hat heuer 22 Tage lang gedauert. In der Vergangenheit dauerte der Nestbau 56 Tage (2022) oder 33 Tage (2021). Das Eierlegen hat am 31.03.2023 begonnen. Die Stare legten fünf Eier. Am 15.04.2023 sind fünf junge Stare geschlüpft, die alle ausgeflogen sind.



Das Bild zeigt wie oft die Stare nach der Ankunft am 03.03.2023 in den Nistkasten flogen. Jetzt haben die Stare ein neues Nest gebaut und fünf Eier gelegt. Am 15.04.2023 fünf junge Stare geschlüpft. Ab 24.04.2023 werden die Jungen von außen durch das Einflugloch gefüttert, dahin sind auch die Anzahl des Herausschauens enthalten. in den beiden letzten Tagen vor dem Ausfliegen hatten die junge Stare sehr oft nach außen geschaut und sich mit der Umgebung vertraut zu machen. Daher die hohen Zahlen für "RAUSSCHAUT"



Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut im Nistkasten NK05.

 <p>2023-02-21 14:08:05</p> <p>21.02.2023 14:08 Uhr: Der Nistkasten ist leer</p>	 <p>2023-03-03 07:45:31</p> <p>03.03.2023 07:45 Uhr: Der Star ist angekommen</p>	 <p>2023-03-12 08:08:19</p> <p>12.03.2023 08:08 Uhr: Der Star hat erstes Deko-Material in den Nistkasten transportiert</p>
 <p>2023-03-12 08:48:11</p> <p>12.03.2023 08:48 Uhr: Der Star legt eine Blüte ab</p>	 <p>2023-03-12 09:09:20</p> <p>12.03.2023 09:09 Uhr: Zwei Weibchen streiten sich sehr heftig im Nistkasten</p>	 <p>2023-03-13 08:40:51</p> <p>13.03.2023 08:40 Uhr: Der Star hat eine Blüte mitgebracht</p>
 <p>2023-03-13 08:44:44</p> <p>13.03.2023 08:44 Uhr: Ein Staren-Weibchen kommt auch regelmäßig in den Nistkasten</p>	 <p>2023-03-14 08:34:17</p> <p>14.03.2023 08:34 Uhr: Sehr häufig ist das Staren-Männchen in Nistkasten zu sehen</p>	 <p>2023-03-22 08:42:23</p> <p>22.03.2023 08:42 Uhr: Meist verläuft es nicht so harmonisch, wenn Männchen und Weibchen im Nistkasten sind</p>
 <p>2023-03-22 09:08:08</p> <p>22.03.2023 09:08 Uhr: Der Star bringt einen Zweig der Thuja-Hecke in den Nistkasten</p>	 <p>2023-03-22 09:10:57</p> <p>22.03.2023 09:10 Uhr: Auch Haselnussblüten sind beliebt</p>	 <p>2023-03-26 10:40:15</p> <p>26.03.2023 10:40 Uhr: Das Staren-Männchen trägt Nestmaterial in den Nistkasten</p>





26.03.2023 11:45 Uhr: Es gibt auch zwei Weibchen, die Nestmaterial in den Nistkasten transportieren.



26.03.2023 11:54 Uhr: Hier ist Weibchen Fa im Nistkasten



30.03.2023 08:57 Uhr: Es liegt schon viel Material für das Nest im Nistkasten



01.04.2023 08:25 Uhr: Das erste Ei wurde bereits am Vortag gelegt.



01.04.2023 11:11 Uhr: Heute wurde um 9 Uhr das zweite Ei gelegt



02.04.2023 10:51 Uhr: Das dritte Ei wurde in der Zeit von 08:52 bis 09:09 Uhr gelegt.



03.04.2023 08:49 Uhr: Um 8 Uhr wurde das vierte Ei gelegt.



04.04.2023 09:53 Uhr: Es liegen fünf Eier im Nest



09.04.2023 07:52 Uhr: Das Staren-Männchen beteiligt sich auch am Brüten



09.04.2023 09:41 Uhr: Hier brütet das Staren-Weibchen



29.04.2023 16:37 Uhr: Die jungen Stare sind 13 Tage alt. Leider ist die Innenkamera beschlagen und während der Brutsaison nicht zugänglich.



01.05.2023 11:46 Uhr: Die jungen Stare sind 16 Tage alt. Wegen der beschlagenen Linse gibt es keine weiteren Bilder.



# Nistkästen NK\_D1 bis NK\_D11 in 2023

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.

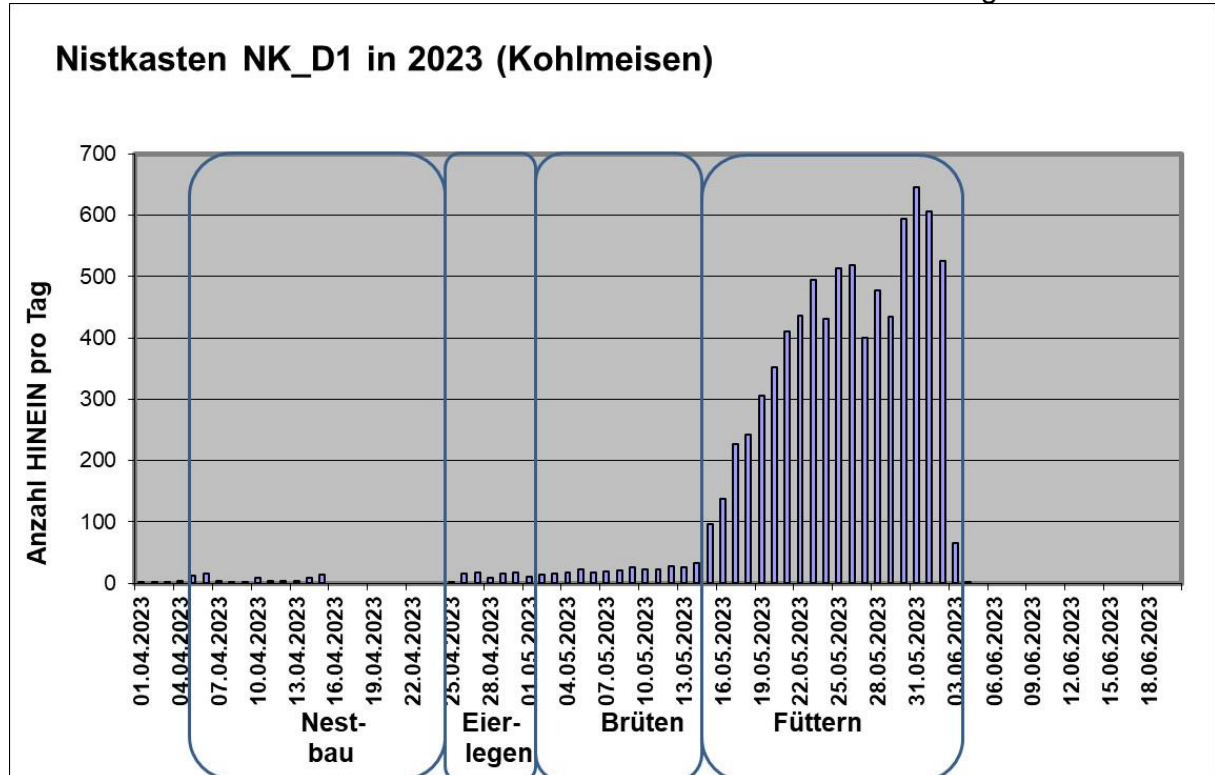
In den Nistkästen brüten Kohlmeisen, Blaumeisen und Feldsperlinge. Mit der visuellen und elektronischen Beobachtung der Nistkästen können die Unterschiede im Verhalten der Vögel, die außerhalb und innerhalb von Ortschaften brüten, erfasst werden.

## 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. Im April gab es technisch bedingt einen Ausfall. Die Kohlmeisen legten sechs Eier aus denen fünf Jungvögel schlüpften. Diese sind am 03.06.2023 ausgeflogen.





22.05.2023 19:00 Uhr: Die Jungen sind sechs Tage alt



23.05.2023 10\_27 Uhr: Die Jungen sind sieben Tage alt



23.05.2023 10:27 Uhr: Die fünf Jungen warten auf die Fütterung



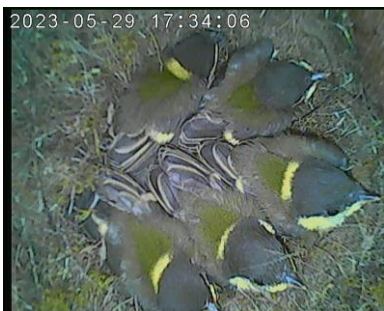
25.05.2023 18:11 Uhr: Die Jungen sind neun Tage alt.



26.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind zehn Tage alt



27.05.2023 15:19 Uhr: Die Jungen sind elf Tage alt



29.05.2023 17:34 Uhr: Die Jungen sind 13 Tage alt



30.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 14 Tage alt



31.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 15 Tage alt



01.06.2023 19:00 Uhr: Die Jungen sind 16 Tage alt



02.06.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 17 Tage alt

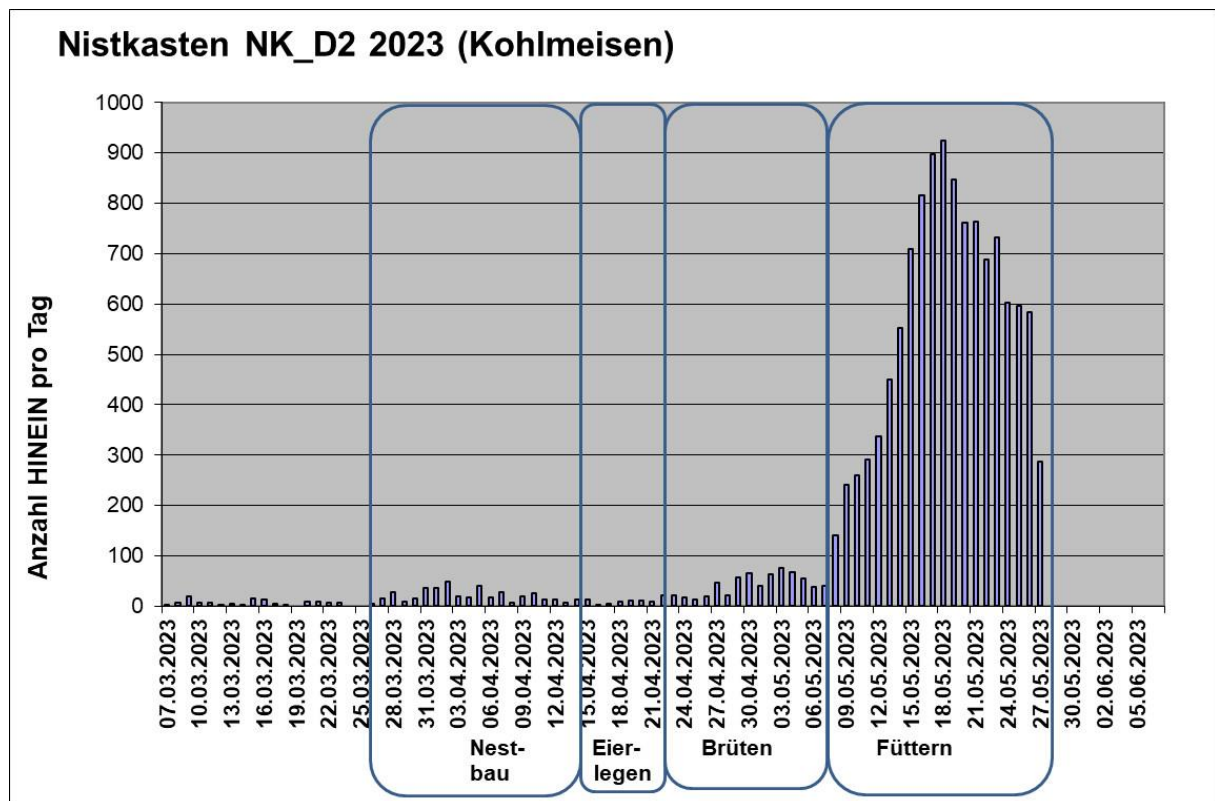


03.06.2023 Uhr: Die fünf Jungvögel sind ausgeflogen

## NK\_D2 mit Lichtschranken und manuell gesteuerter Innenkamera (Kohlmeisen)















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 flogen. Die Kohlmeisen legten 7 Eier. Es schlüpfen sechs Junge. Sie flogen am 27.05.2023 aus.



Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut im Nistkasten NK\_D2

 <p>2023-03-13 15:00:02</p>	 <p>2023-04-04 10:19:11</p>	 <p>2023-04-07 12:02:04</p>
<p>13.03.2023 14:56 Uhr: Das alte Nestmaterial liegt im Nistkasten</p>	<p>04.04.2023 10:19 Uhr: Ein neues Nest wird auf das alte draufgebaut.</p>	<p>07.04.2023 12:02 Uhr: Das Nest wird von den Kohlmeisen weiter ausgebaut</p>
 <p>2023-04-27 10:56:13</p>	 <p>2023-04-30 09:33:02</p>	 <p>2023-05-06 11:14:16</p>
<p>27.04.2023 10:56 Uhr: Die Kohlmeisen bebrüten die 7 Eier</p>	<p>30.04.2023 09:33 Uhr: Sieben Eier liegen im Nest</p>	<p>06.05.2023 11:14 Uhr: Das Gelege mit sieben Eiern. Es werden nicht mehr Eier.</p>
 <p>2023-05-09 13:26:13</p>	 <p>2023-05-11 11:02:11</p>	 <p>2023-05-12 16:28:43</p>
<p>09.05. 13:26 Uhr: Die Jungen sind heute geschlüpft. Ein Ei liegt noch im Nest</p>	<p>11.05.2023 11:02 Uhr: Im Nest liegen 6 junge Kohlmeisen und ein nicht ausgebrütetes Ei</p>	<p>12.05.2023 16:28 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind drei Tage alt</p>
 <p>2023-05-13 11:26:32</p>	 <p>2023-05-16 09:51:38</p>	 <p>2023-05-19 16:50:02</p>
<p>13.05.2023 11:26 Uhr: Die Jungen sind vier Tage alt</p>	<p>16.05.2023 09:51 Uhr: Die Jungen sind sieben Tage alt</p>	<p>19.06.2023 16:50 Uhr: Die Jungen sind zehn Tage alt</p>



21.05.2023 08:12 Uhr: Die sechs jungen Kohlmeisen sind zwölf Tage alt



23.05.2023 11:03 Uhr: Die Jungen sind 14 Tage alt



25.05.2023 18:06 Uhr: Die Jungen sind 16 Tage alt



27.05.2023 15:12 Uhr: Die 18 Tage alten Jungen sind heute ausgeflogen.



23.06.2023 16:24 Uhr: Tagsüber schläft ein Siebenschläfer im Nistkasten



27.06.2023 11:47 Uhr: Der Siebenschläfer schläft im Nistkasten



# NK\_D3 mit Lichtschranken und manuell gesteuerter Innenkamera

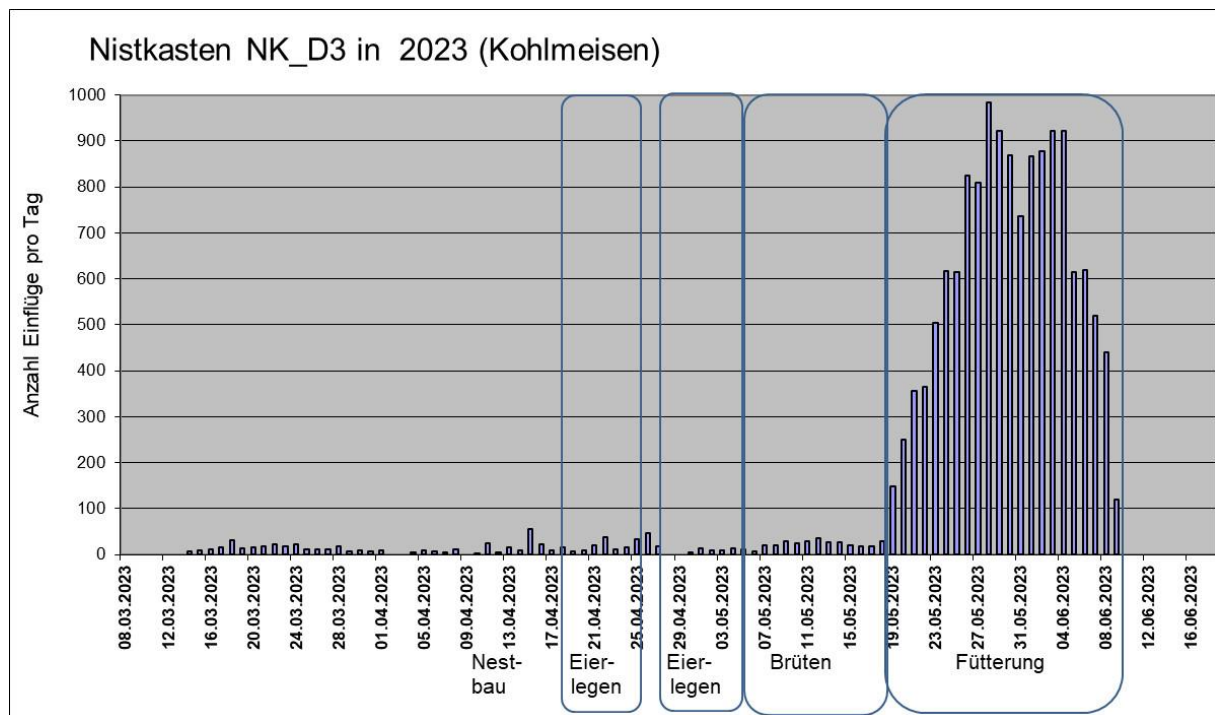
Der Nistkasten NK\_D3 ist in ca 2 Metern Höhe an einem Baum befestigt.



Der Nistkasten ist mit Lichtschranken ausgerüstet. 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 14.11.2022 übernachtet eine Kohlmeise jede Nacht im Nistkasten.

Die Kohlmeisen haben ein Nest gebaut und 10 Eier gelegt. Am 18.05.2023 sind die ersten von zehn Jungvögeln geschlüpft. Diese flogen am 08. und 09.06.2023 aus.



Das Bild zeigt wie häufig die Altvögel täglich in den Nistkasten geflogen sind. Die Kohlmeisen legten zehn Eier und brüteten sie aus. Die Jungvögel sind am 08. und 09.06.2023 ausgeflogen.

Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut im Nistkasten NK\_D3.

 <p>2023-04-30 09:28:19</p>		
<p>30.04.2023 09:28 Uhr: Kohlmeisen haben vier Eier gelegt</p>	<p>02.05.2023 06:00 Uhr: Im Nest liegen sechs Eier</p>	<p>06.05.2023 13:00 Uhr: Im Nest liegen 10 Eiern</p>
	 <p>2023-05-16 09:38:37</p>	
<p>09.05.2023 13:00 Uhr: Die Kohlmeise brütet</p>	<p>16.05.2023 09:38 Uhr: Die Eier werden noch bebrütet</p>	<p>18.05.2023 17:00 Uhr: Die ersten Jungen sind geschlüpft</p>
		
<p>19.05.2023 15:00 Uhr: Weitere junge Kohlmeisen sind geschlüpft</p>	<p>19.05.2023 09:00 Uhr: Sieben Junge und zwei Eier sind zu sehen</p>	<p>20.05.2023 13:00 Uhr: Die zwei Tagen alten jungen Kohlmeisen werden gefüttert</p>
		 <p>2023-05-23 10:25:19</p>
<p>21.05-2023 06:00 Uhr: Die Jungen sind drei Tage alt</p>	<p>22.053.2023 06:00 Uhr: Die Jungen werden gefüttert</p>	<p>23.05.2023 10:25 Uhr: Zehn Junge sind im Nest</p>



2023-05-23 10:25:42



23.05.2023 10:26 Uhr: Die Jungen sind fünf Tage alt



24.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind sechs Tage alt

2023-05-25 17:59:20



25.05.2023 17:59 Uhr: Die Jungen sind sieben Tage alt



26.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind acht Tage alt



27.05.2023 11:00 Uhr: Die zehn jungen Kohlmeisen werden gefüttert



27.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind neun Tage alt



28.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind zehn Tage alt



29.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind elf Tage alt und warten auf die Fütterung



30.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind zwölf Tage alt



31.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 13 Tage alt



03.06.2023 13:00 Uhr: Die Jungvögel sind 16 Tage alt



04.06.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 17 Tage alt



08.06.2023 06:00 Uhr: Die ersten Jungvögel sind schon ausgeflogen



08.06.2023 19:00 Uhr: Weitere Jungvögel haben den Nistkasten verlassen



09.06.2023 08\_00 Uhr: Der letzte Jungvogel unmittelbar vor dem Ausflug



09.06.2023 09:00 Uhr: Das Nest ist leer



19.06.2023 06:00 Uhr: Um 02:33 Uhr ist der Siebenschläfer in den Nistkasten eingezogen



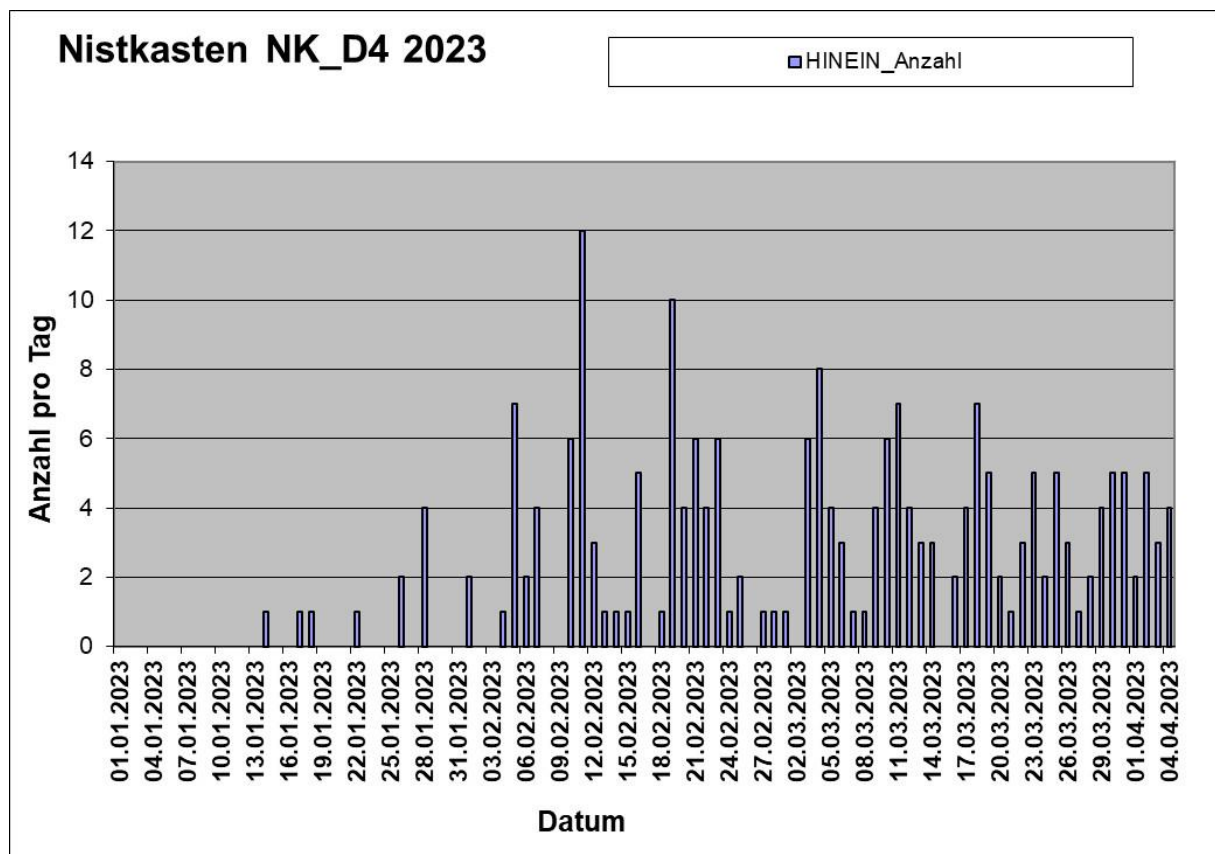
19.06.2023 12:04 Uhr; Der nachtaktive Siebenschläfer verbringt den Tag über im Nistkasten



# NK\_D4a mit Lichtschranken und manuell gesteuerter Innenkamera



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 NK\_D4a geflogen sind. Gebrütet wurde darin nicht.

Die Bilder zeigen den leeren Nistkasten während der Brutsaison 2023.



23.03.2023 14:45 Uhr: Nur wenig neues Nistmaterial liegt im Nistkasten



04.04.2023 09:56 Uhr: Es ist kein Nest gebaut worden. Da im Nistkasten NK\_D4b jedoch ein Nest gebaut wird, sind heute die Lichtschranken in diesen Nistkasten umgesetzt worden.



03.08.2023 09:59 Uhr: Der Nistkasten ist immer noch leer.

## NK\_D4b mit manuell gesteuerter Innenkamera (Kohlmeisen)

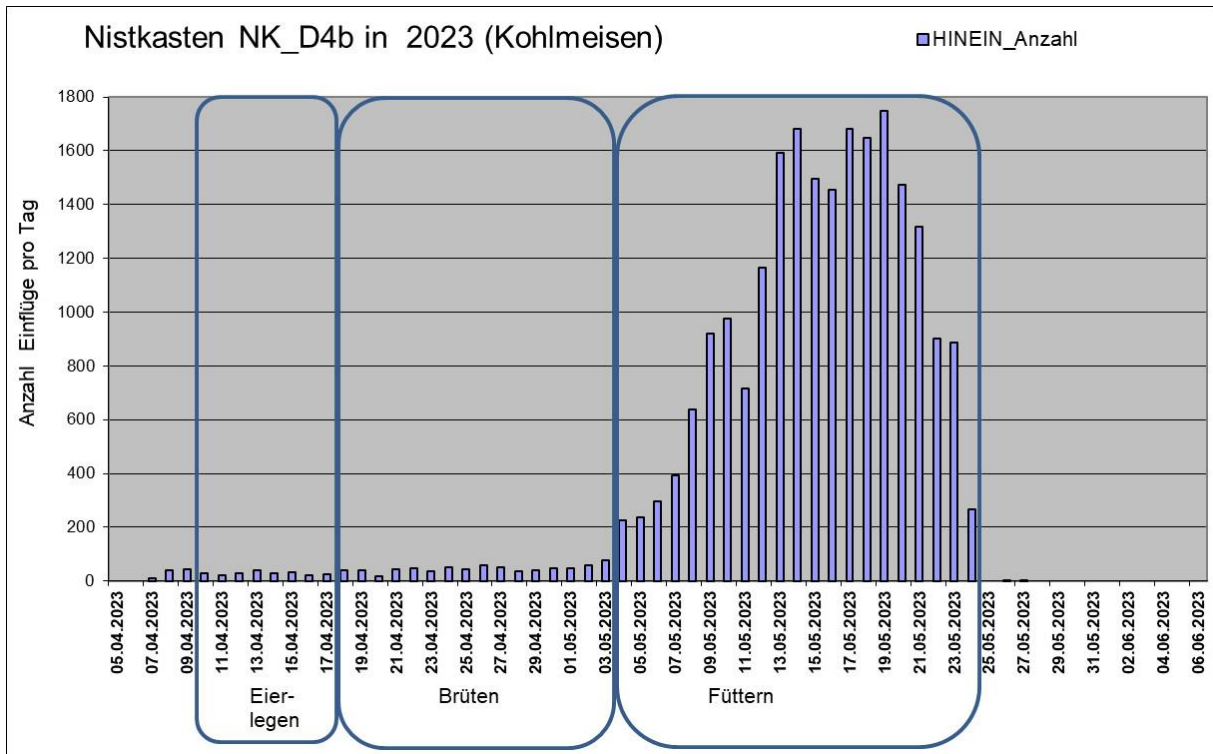


Der Nistkasten NK\_D4b ist mit einer manuell gesteuerter Innenkamera ausgerüstet. Zusammen mit Nistkasten NK\_D4a ist er in ca 3 Metern Höhe an einer Stange angebracht.

Die Kohlmeisen legten neun Eier aus denen neun Junge geschlüpft sind. Sie sind am 24.05.2023 ausgeflogen.

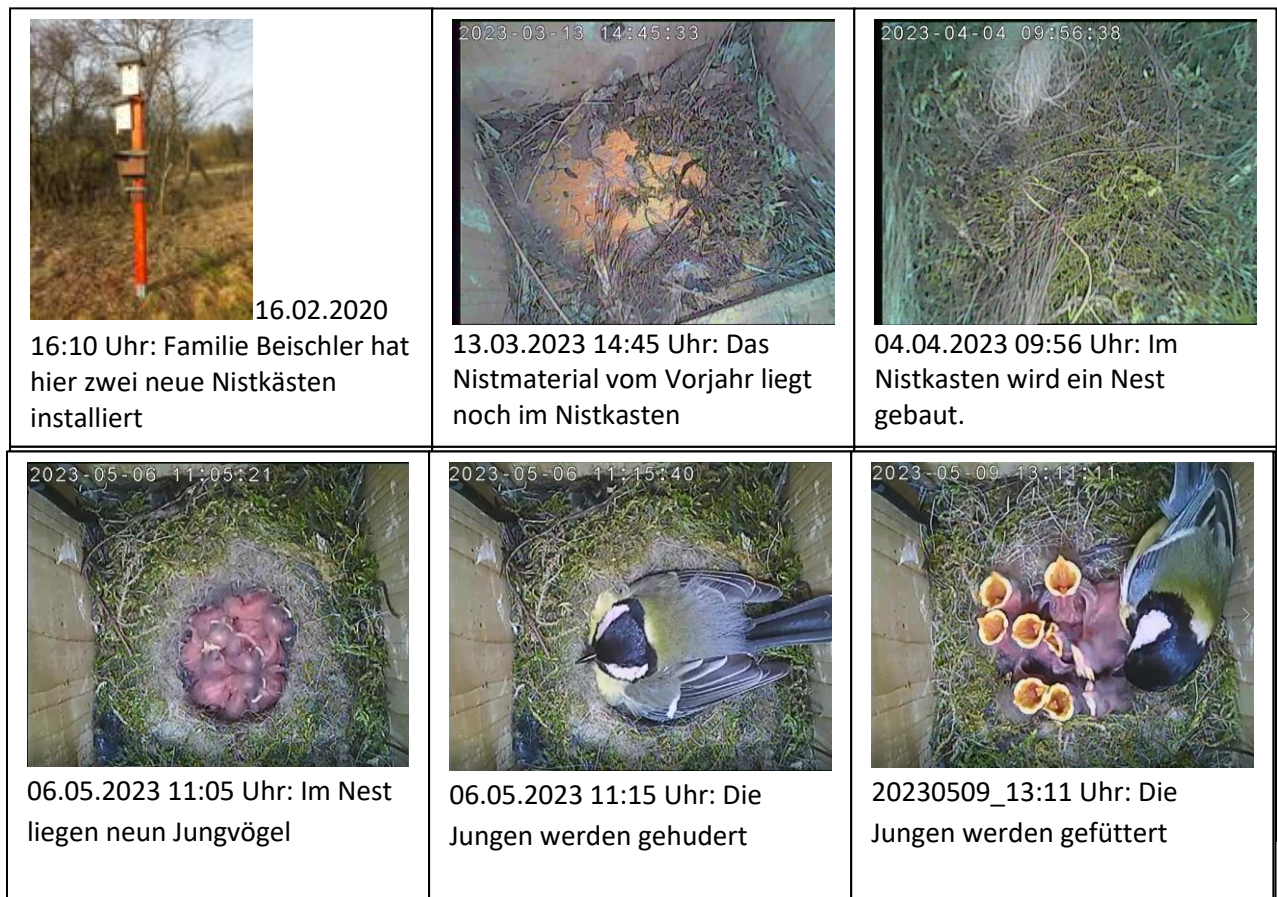
.





Das Bild zeigt wie häufig die Altvögel täglich in den Nistkasten NK\_D4b geflogen sind. Die Kohlmeisen haben neun Eier gelegt aus denen acht Jungvögel geschlüpft sind. Sie sind am 24.05.2023 ausgeflogen.

Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut im Nistkasten NK\_D4b.







2023-05-09 13:13:43  
09.05.2023 13:13 Uhr: Die Jungen sind fünf Tage alt



11.05.2023  
11:00 Uhr: Aus dem Einflugloch hängt viel Nestmaterial



2023-05-11 11:07:04  
11.05.2023 11:07 Uhr: Die Jungen sind sieben Tage alt



2023-05-11 10:54:35  
11.05.2023 11:54 Uhr: Die neun Jungen werden von beiden Altvögeln gefüttert



2023-05-12 16:15:51  
12.05.2023 16:15 Uhr: Die Jungen sind acht Tage alt



2023-05-16 09:33:36  
16.05.2023 09:33 Uhr: Die Jungen sind zwölf Tage alt



2023-05-16 09:45:44  
16.05.2023 09:45 Uhr: Fütterung mit einer Raupe



2023-05-19 16:41:45  
19.05.2023 16:41 Uhr: Die Jungen sind 15 Tage alt



2023-05-21 07:55:26  
21.05.2023 07:55 Uhr: Die Jungen sind 16 Tage alt



2023-05-23 10:29:57  
23.05.2023 10:29 Uhr: Die neun jungen Kohlmeisen sind 18 Tage alt und bereit zum Ausfliegen



2023-05-24 17:26:44  
24.05.2023 17:26 Uhr: Heute, am 19. Nestlingstag, sind die neun Jungen ausgeflogen. Um 08:57 Uhr hat der letzte Jungvogel das Nest verlassen.



# 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.



Bild 3.5.1a: 31.08.2016 Ein Bienenschwarm hat den



Bild 3.5.1b: 10.04.2017 Die Bienen haben den Winter gut



Bild 3.5.1c: 10.04.2017 Die Imker setzen die Bienen um.



Bild 3.5.1c: 30.04.2023 Der Hornissenkasten NK\_D5 ist an einem Baum befestigt.



Bild 3.5.1e: 30.04.2023 Der offene Hornissenkasten



Bild 3.5.1e: 30.04.2023 Teile eines alten Hornissennestes aus einem anderen Nistkasten liegen im Nistkasten NK\_D5 in der Hoffnung, dass die Hornissen dadurch zur Besiedlung des Hornissenkastens angeregt werden. Es nützte nichts.



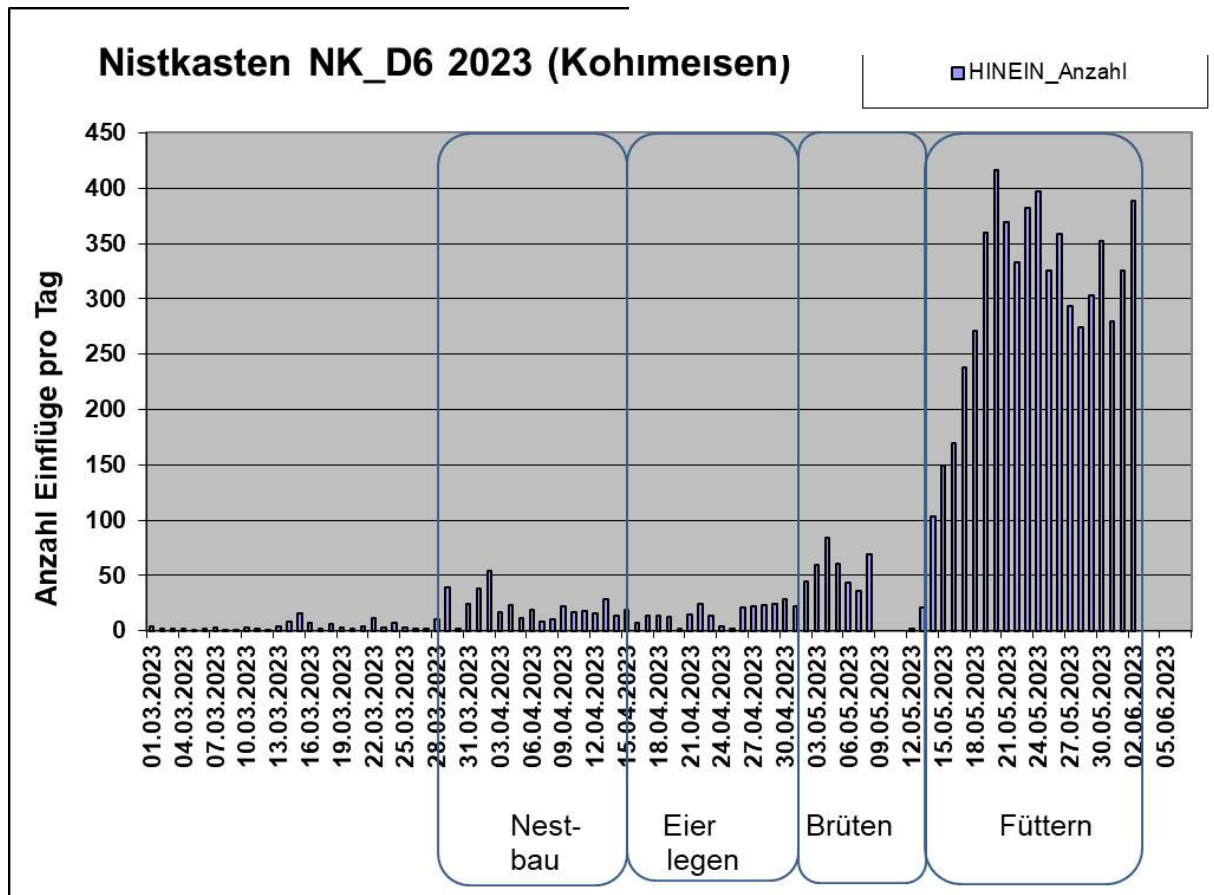
# Nistkasten NK\_D6 mit Lichtschranken und automatischer Innenkamera (Kohlmeisen)



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. Nachdem sich in 2022 nach der Brutsaison der Kohlmeisen Hornissen eingestet hatten und der Nistkasten dabei beschädigt worden ist, wurde er Ende 2022 erneuert.

Eine Kohlmeise übernachtet seit 01.01.2023 jede Nacht im Nistkasten. Am 15.04.2023 wurde das erste von 6 Eiern gelegt. aus den am 14.05.2023 fünf Junge schlüpfen. Diese sind am 02.06.2023 ausgeflogen. Ein Ei liegt noch im Nest.









Das Bild zeigt wie häufig die Vögel täglich in den Nistkasten geflogen sind. Die Kohlmeisen haben sechs Eier gelegt. Fünf Junge sind geschlüpft. Diese sind am 02.06.2023 ausgeflogen. Vom 09. bis 12.05.2023 gab es einen technisch bedingten Ausfall.

Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut im Nistkasten NK\_D6.

		
<p>18.09.2022 Das Hornissennest</p>	<p>31.10.2022 Das Hornissennest</p>	<p>31.10.2022 Der beschädigte</p>

Der mit dem Hornissennest beschädigte alte Nistkasten wurde durch einen neuen Nistkasten ersetzt.

		
<p>14.01.2023 21:00 Uhr: Seit 01.01.2023 verbringt eine Kohlmeise jede Nacht im Nistkasten</p>	<p>05.03.2023 16:41 Uhr: Der Nistkasten ist noch leer</p>	<p>29.03.2023 13:00 Uhr: Soeben wurde das erste Nestmaterial in den Nistkasten transportiert.</p>
		
<p>2023-04-04 10:15:59 04.04.2023 10:15 Uhr: Das Nest ist fast fertig.</p>	<p>2023-04-07 12:04:55 07.04.2023 12:04 Uhr: Das Nest wurde weiter gebaut.</p>	<p>25.04.2023 17:22 Uhr: Drei Eier sind sichtbar im Nest</p>



		
<p>28.04.2023 06:00 Uhr: Im Nest liegen vier Eier</p>	<p>29.04.2023 06:00 Uhr: Im Nest liegen fünf Eier</p>	<p>30.04.2023 06:00 Uhr: Die Kohlmeisen haben das sechste Ei gelegt</p>
		
<p>03.05.2023 05:03 Uhr: Es liegen sechs Eier im Nest</p>	<p>15.05.2023 19:00 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind einen Tag alt.</p>	<p>16.05.2023 09:00 Uhr: Die zwei Tage alten Jungvögel werden gefüttert</p>
		
<p>17.03.2023 19:00 Uhr: Die Jungen sind drei Tage alt.</p>	<p>18.03.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind vier Tage alt</p>	<p>19.05.2023 13:00 Uhr: Die jungen Kohlmeisen sind fünf Tage alt</p>
		
<p>20.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind sechs Tage alt</p>	<p>21.05.2023 06:00 Uhr: Die Jungen sind sieben Tage alt</p>	<p>22.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind acht Tage alt</p>



23.05.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind neun Tage alt



24.05.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind zehn Tage alt



25.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind elf Tage alt



26.05.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind zwölf Tage alt



27.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 13 Tage alt



28.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 14 Tage alt



29.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 15 Tage alt



30.05.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 16 Tage alt



31.05.2023 19:00 Uhr: Die Jungen sind 17 Tage alt



01.06.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 18 Tage alt



02.06.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind 179 Tage alt



02.06,2023 18:00 Uhr: Die fünf jungen Kohlmeisen sind ausgeflogen. Ein Ei liegt noch im Nest.



## Nistkasten NK\_D7 (Blaumeisen)



Der Nistkasten NK\_D7 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. Der Nistkasten wurde 25.05.2023 mit Lichtschranken bestückt.

Die Blaumeisen haben 10 Eier gelegt. Am 06.05.2023 sind die ersten jungen Blaumeisen geschlüpft.

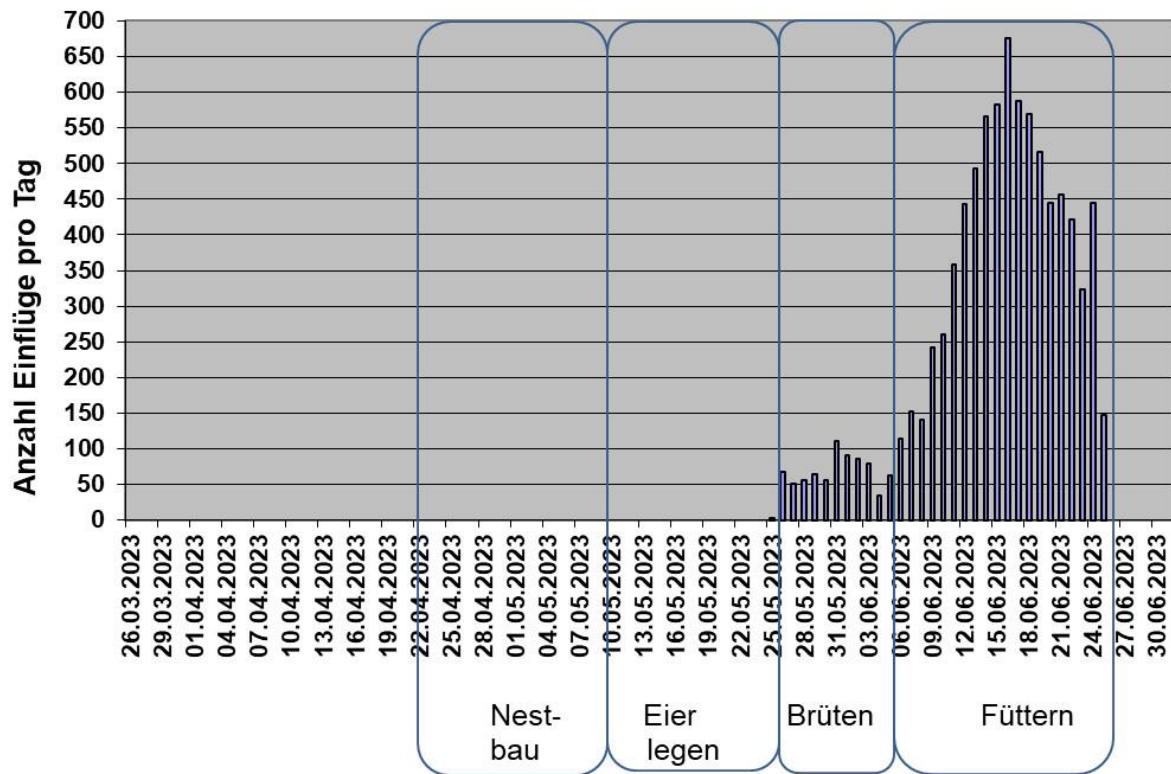
Am 10.05.2023 um 21 Uhr schlief eine Blaumeise auf den Jungen im Nest. Am 11.06.2023 um 06:00 Uhr war nur noch ein toter Vogel und ein Ei im Nest zu sehen. Vermutlich wurde die Brut ein Opfer eines Angriffs während der Nacht.

Am 16.05.2023 wurde das Nest beseitigt. Es lagen sieben tote Jungvögel und drei Eier im Nest.

Die Blaumeisen haben ein neues Nest gebaut und legten sieben Eier. Daraus schlüpften am 06. und 07.06.2023 sechs junge Blaumeisen aus.

Am 29.05.2023 wurde auch dieser Nistkasten mit Lichtschranken bestückt.

## Nistkasten NK\_D7 2023 (Blaumeisen)



Das Bild zeigt wie häufig die Vögel täglich in den Nistkasten geflogen sind. Die Lichtschranken wurden am 25.05.2023 eingebaut. Vorher sind deshalb keine Daten vorhanden. Nachdem die erste Brut vermutlich durch einen Angriff verloren ging, bauten die Blaumeisen wieder ein Nest und legten sieben Eier. Daraus schlüpfen am 06. und 07.06.2023 sechs junge Blaumeisen aus.



Die nachfolgenden Bilder zeigen die Entwicklung der Brut im Nistkasten NK\_D7.

 <p>21.02.2023 14:42 Uhr: Der Nistkasten ist leer</p>	 <p>27.03.2023 08:00 Uhr: Der leere Nistkasten wird von den Kohlmeisen begutachtet.</p>	 <p>06.04.2023 13:00 Uhr: Die Blaumeisen haben heute begonnen ein Nest zu bauen.</p>
 <p>25.04.2023 17:08 Uhr: Es liegen acht Eier im Nest.</p>	 <p>26.04.2023 09:00 Uhr: Die Blaumeise brütet</p>	 <p>2023-04-30 09:27:33 30.04.2023 09:27 Uhr: Die Blaumeise brütet auf den acht Eiern</p>
 <p>2023-05-02 15:07:42 02.05.2023 15:07 Uhr: Die Blaumeise brütet</p>	 <p>2023-05-06 11:08:30 06.05.2023 11:08 Uhr: Im Nest liegen 10 Eier</p>	 <p>08.05.2023 09:00 Uhr: Die jungen Blaumeisen sind zwei Tage alt. Ein Ei ist nicht ausgebrütet</p>
 <p>09.05.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind drei Tage alt</p>	 <p>10.05.2023 13:00 Uhr: Die sieben jungen Blaumeisen sind vier Tage alt</p>	 <p>10.05.202 21:00 Uhr: Die Blaumeise schläft auf den Jungen im Nest</p>





11.05.2023 06:00 Uhr: Im Nest sind keine Vögel erkennbar. In der Nacht hat es anscheinend einen Angriff gegeben.



11.05.2023 10:33 Uhr: Ein toter Jungvogel ist zu sehen. Die gesamte Blaumeisen-Brut ging verloren.



16.05.2023

10:50 Uhr: Das Nest mit den toten Jungvögeln wird beseitigt.



16.05.2023

11:00 Uhr: Im Nest lagen sieben tote junge Blaumeisen und drei Eier.



17.05.2023 06:00 Uhr: Die Blaumeisen besuchen den leeren Nistkasten



17.05.2023 09:00 Uhr: In nur drei Stunden haben die Blaumeisen dieses Nistmaterial eingeschleckt



18.05.2023 06:00 Uhr: Die Blaumeisen haben schon ein Ei gelegt



19.05.2023 06:00 Uhr: So sieht das Nest nach zwei Tagen aus



19.05.2023 13:00 Uhr: Weiteres Nestmaterial wurde eingebracht und das Ei abgedeckt



20.05.2023 06:00 Uhr: Immer noch liegt ein Ei im Nest



21.05.2023 07\_56 Uhr: Die Blaumeisen legten ein zweites Ei



23.05.2023 10:24 Uhr: Im Nest liegen vier Eier der Blaumeisen





24.05.2023 17:30 Uhr: Die Blaumeisen haben schon fünf Eier gelegt.



25.05.2023 11:19 Uhr: Die Blaumeise sitzt im Nest



25.05.2023 17:55 Uhr: Im Nest liegen sechs Eier (ein Ei ist verdeckt)



26.05.2023 13:00 Uhr: Die Blaumeisen haben sieben Eier gelegt



26.05.2023 21:00 Uhr: Die Blaumeise übernachtet im Nistkasten und schläft



27.05.2023 15:02 Uhr: Die Blaumeise brütet.



29.05.2023 17:15 Uhr: Die Blaumeise brütet.



30.05.2023 13:00 Uhr: Die Blaumeise hat weißes Nestmaterial in den Nistkasten transportiert



31.05.2023 13:00 Uhr: Die Blaumeise ist mit dem Brüten beschäftigt



07.06.2023 13:00 Uhr: Im Nest liegen vier junge Blaumeisen und drei Eier



08.06.2023 09:00 Uhr: Im Nest liegen sechs Junge und ein Ei



09.06.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind zwei und drei Tage alt





10.06.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind drei und vier Tage alt



11.06.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind vier und fünf Tage alt



12.06.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind fünf und sechs Tage alt



13.06.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind sechs und sieben Tage alt



14.06.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind sieben und acht Tage alt



15.06.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind acht und neun Tage alt



16.06.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind neun und zehn Tage alt



16.06.2023 21:00 Uhr: Die adulte Blaumeise übernachtet auf den Jungen im Nest



17.06.2023 13\_00 Uhr: Die Jungen sind zehn und elf Tage alt



18.06.2023 13:00 Uhr Die Jungen sind elf und zwölf Tage alt



19.06.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind zwölf und 13 Tage alt



20.06.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind 13 und 14 Tage alt





21.06.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 14 und 15 Tage alt



22.06.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 15 und 16 Tage alt



23.06.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 16 und 17 Tage alt



24.06.2023 13:00 Uhr: Die Jungen sind 17 und 18 Tage alt



24.06.2023 21:00 Uhr: Die jungen Blaumeisen schlafen



25.06.2023 09:00 Uhr: Die Jungen sind 18 und 19 Tage alt. Ein Ei ist nicht ausgebrütet.



25.06.2023 09:20 Uhr: Zwei Junge sind schon ausgeflogen



25.06.2023 11:46 Uhr: Ein Jungvogel fliegt gerade aus



25.06.2023 13:00 Uhr: Alle Jungvögel sind ausgeflogen. Ein Ei liegt noch im Nest.

## Nistkasten NK\_D8 (Kohlmeisen)



Der Nistkasten NK\_D8 ist an einem Baum befestigt. Mit einer manuell bedienten Kamera kann die Entwicklung im Nistkasten verfolgt werden. Nestmaterial wurde in den Nistkasten transportiert. Jetzt legen Kohlmeisen Eier.



Die nachfolgenden Bilder zeigen den Innenraum des Nistkastens NK D8

 <p>2023-06-04 15:16:10</p> <p>04.06.2023 15:16 Uhr: Das Gelege ist definitiv verlassen</p>	 <p>2023-06-04 15:20:24</p> <p>04.06.2023 15:20 Uhr: Das Nest mit den Eiern wurde gereinigt in der Hoffnung auf eine zweite Brut.</p>	 <p>2023-06-09 15:11:21</p> <p>04.06.2023 15:20 Uhr: Das Nest mit den Eiern wurde gereinigt in der Hoffnung auf eine zweite Brut.</p>
 <p>2023-07-05 15:10:25</p> <p>05.07.2023 15:1 Uhr: Es wurde kein neues Nest gebaut.</p>	<p>Nistkasten ist noch leer.</p>  <p>2023-05-09 13:15:23</p> <p>09.05.2023 13:15 Uhr: Der Boden ist jetzt mit Moos und anderem Nestmaterial bedeckt</p>	 <p>2023-05-12 16:09:01</p> <p>12.05.2023 16:09 Uhr: Weiteres Nestmaterial wurde hinzugefügt</p>
 <p>2023-05-13 11:23:27</p> <p>13.05.2023 11:23 Uhr: Das Nest wird weiter gebaut</p>	 <p>2023-05-16 09:34:23</p> <p>16.05.2023 09:34 Uhr: Die Kohlmeise beim Eierlegen</p>	 <p>2023-05-19 16:33:56</p> <p>19.05.2023 16:33 Uhr: Das Einflugloch ist verstopft. Kein gutes Zeichen.</p>
 <p>2023-05-19 16:36:33</p> <p>19.05.2023 16:36 Uhr: Im Nest liegen sieben Eier</p>	 <p>2023-05-24 17:29:11</p> <p>24.05.2023 17:29 Uhr: Das Nest ist seit vier Tagen unverändert. Die Kohlmeisen haben das Gelege aufgegeben.</p>	 <p>2023-06-02 16:53:22</p> <p>02.06.2023 16:53 Uhr: Das Nest ist immer noch unverändert</p>

## Nistkasten NK\_D9



Der Nistkasten NK\_D9a ist an einem Pfahl befestigt. Mit einer manuell bedienten mobilen Kamera kann die Entwicklung im Nistkasten verfolgt werden.

Die nachfolgenden Bilder zeigen den Innenraum des Nistkastens NK\_D9a.





21.02.2023 14:18 Uhr: Der Nistkasten ist leer



05.03.2023 16:14 Uhr: Es wurde Nistmaterial in den Nistkasten transportiert



04.04.2023 09:55 Uhr: Das Nest wurde nicht weiter gebaut.



16.05.2023 09:32 Uhr: Nur wenig weiteres Nestmaterial



06.06.2023 15:19 Uhr: Kaum eine Veränderung im Nistkasten



23.06.2023 16:03 Uhr: Jemand muss im Nistkasten gewesen sein



03.07.2023 16:03 Uhr: Eine Feder eines Eichelhäfers liegt im Nistkasten



23.07.2023 09:34 Uhr: Weiteres Nistmaterial und weitere Federn



06.08.2023 16:15 Uhr: Nur geringfügige Veränderungen

## Nistkasten NK\_D10 (nicht belegt)



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.

2023-02-21 14:26:34



31.02.2023 14:26 Uhr: Der Nistkasten ist leer

2023-04-04 10:17:13



04.04.2023 10:17 Uhr: Der Nistkasten ist noch leer.

2023-07-03 16:35:14



03.07.2023 16:35 Uhr: Eine Maus ist nur kurze Zeit im Nistkasten



## 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.

Die nachfolgenden Bilder zeigen den Innenraum des Nistkastens NK\_D11.

