



berichteten auch. Der Beringungsort in St. Ulrich weist stets eine hohe Artenzahl auf. Bei günstigen Bedingungen, die wir noch genauer analysieren möchten, halten sich viele Zugvogelarten im Gebiet auf. So konnten auch mehrere Langstreckenzieher mit Hilfe der Beringungen nachgewiesen werden, zum Beispiel die immer selteneren Arten wie Braunkehlchen und Neuntöter, Wendehals, Waldlaubsänger und Gelbspötter. Bemerkenswert ist, dass ein Feldschwirl bereits am 27. Juli 2018 gefangen wurde.

Wir konnten viele neue Erfahrungen gewinnen, viel Neues dazulernen, das erworbene Wissen weitergeben und die Teilnehmer und Besucher stets für unsere Vogelwelt und Natur sensibilisieren. Die Projekte gewinnen so nach zehn Jahren mehr und mehr Bedeutung. Zuletzt sei allen Helfern und Unterstützern herzlich gedankt.



Gelbbraunlaubsänger, der zweite Fang in Südtirol. (S. Demetz)



Die Feldlerche ging das erste Mal ins Netz. (I. Prugger)

Inanellamento al Lago di Caldaro 2018

Domenico Vassallo

Anche nel 2018 il gruppo di inanellatori composto da Oskar Niederfriniger, Stefano Noselli, IacunPrugger, Francesca Rossi, Bruno Siviero, Franco Rizzolli, Alessandro Franzoi, Gilberto Volcan, Francesco Ceresa e Vassallo Domenico si è adoperato per portare avanti per il quarto anno consecutivo il Progetto MonITring »Lago di Caldaro«, volto allo studio dell'avifauna presente nel biotopo del lago di Caldaro. Il progetto di inanellamento coordinato da ISPRA, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale. Dal primo gennaio alla data del 9 novembre 2018 sono state effettuate 20 uscite sul campo e sono stati catturati e inanellati 844 esemplari di uccelli appartenenti a 38 specie. Sono state inoltre effettuate 118 ricatture di uccelli precedentemente inanellati appartenenti a 18 specie diverse. Da menzionare il rinvenimento di un merlo morto in provincia di Belluno in data 30 ottobre 2017 che era stato inanellato presso il Lago di Caldaro il 20 ottobre del 2013.

La presenza della stazione rappresenta un'importante occasione di divulgazione e trasmissione di contenuti scientifici alle persone che frequentano il territorio. Durante le sessioni di inanellamento numerosi sono stati i

Art	Specie	Zahl
Blaumeise	Cinciarella 28	28
Teichrohrsänger	Cannaiola comune 15	15
Amsel	Merlo 15	15
Schwanzmeise	Codibugnolo 13	13
Zaunkönig	Scricciolo 11	11
Mönchsgrasmücke, Rotkehlchen	Capinera, Pettiroso	9
Buntspecht, Kohlmeise, Kleiber	Picchio rosso maggiore, Cinciallegra, Picchio muratore	3
Buchfink	Fringuello	2
Grünspecht, Zilpzalp, Gartenbaumläufer, Singdrossel, Grauschnäpper, Heckenbraunelle, Gartenrotschwanz	Picchio verde, Lui piccolo, Rampichino comune, Tordo bottaccio, Pigliamosche, Passera scopaiola, Codiroso comune	1
Wiederfänge gesamt	Totale ricatture	118

Wiederfänge (oben) und Fänge (rechts) 2018. Sind mehrere Arten pro Zeile angeführt, so bedeutet die Zahl in der letzten Spalte, dass jeweils so viele Individuen von der jeweiligen Art gefangen bzw. beringt wurden.

Ricatture (sopra) e catture (destra) nel 2018. Sono elencate più specie nella riga, allora la cifra nell'ultima colonna indica il numero degli individui catturati per specie.

visitatori occasionali che si sono fermati presso la stazione: soprattutto escursionisti e famiglie; in queste occasioni, gli inanellatori si sono impegnati ad illustrare le principali attività svolte nella stazione di inanellamento e a descrivere il fenomeno della migrazione degli uccelli, fornendo ai visitatori informazioni di natura scientifica (note di ecologia e etologia degli uccelli, l'importanza delle aree di sosta durante la migrazione, l'attività di inanellamento scientifico).

All'attività di inanellamento hanno partecipato in qualità di collaboratori una decina di studenti, stagisti, ricercatori e birdwatchers. Gli inanellamenti sono stati possibili grazie al finanziamento dell'AVK e contributo della Provincia Autonoma di Bolzano.

Art	Specie	Zahl
Rotkehlchen	Pettiroso	163
Blaumeise	Cinciarella	132
Mönchsgrasmücke	Capinera	104
Zilpzalp	Lui piccolo	99
Teichrohrsänger	Cannaiola comune	65
Singdrossel	Tordo bottaccio	56
Schwanzmeise	Codibugnolo	53
Amsel	Merlo	40
Kohlmeise	Cinciallegra	29
Zaunkönig	Scricciolo	27
Rohrhammer	Migliarino di palude	9
Fitit	Lui grosso	8
Gartenbaumläufer	Rampichino comune	6
Rauchschwalbe, Heckenbraunelle	Rondine, Passera scopaiola	5
Buchfink, Buntspecht, Grünspecht, Sumpfrohrsänger	Fringuello, Picchio rosso maggiore, Picchio verde, Cannaiola verdognola	4
Seidensänger, Sumpfmehse, Gartenrotschwanz	Usignolo di fiume, Cincia bigia, Codiroso comune	3
Eichelhäher, Klappergrasmücke, Drosselrohrsänger, Gelbspötter, Kleiber, Neuntöter, Sommergoldhähnchen, Stieglitz, Wiedehopf	Ghiandaia, Bigiarella, Usignolo, Forapaglie, Saltimpalo, Balia nera	2
Bergpieper, Dorngrasmücke, Drosselrohrsänger, Gelbspötter, Kleiber, Neuntöter, Sommergoldhähnchen, Stieglitz, Wiedehopf	Spioncello, Sterpazzola, Cannareccione, Canapino maggiore, Picchio muratore, Averla piccola, Cardellino, Upupa	1
Fänge gesamt	Totale catture	849



Beutelmeise, ein seltener Fängling. (D. Vassallo)



Einen kleinen Vogel in der Hand, was für eine Freude ... (ON)



Bei hohem Wasserstand war der Zugang zu den Netzen oft schwierig und nur mit geeigneter Fußbekleidung machbar. (O. Niederfriniger)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [AVK-Nachrichten Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft für Vogelkunde und Vogelschutz](#)

Jahr/Year: 2018

Band/Volume: [71](#)

Autor(en)/Author(s): Vassallo Domenico

Artikel/Article: [Inanellamento al Lago di Caldaro 2018 26-27](#)