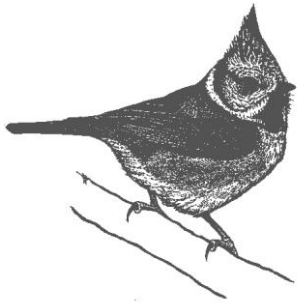


# La Parüschla

Informationsbulletin Vogelschutz Engadin

[www.vogelschutz-engadin.ch](http://www.vogelschutz-engadin.ch)



Juni 2018

Jahrgang 20, Ausgabe 2

## In dieser Ausgabe

- 1 Editorial
- 2 Aus dem Vorstand  
La müstaila, la bes-cha da l'on 2018
- 3 Il castor, ün nouv giast in Engaidina
- 4 Philopatrie beim Bartgeier
- 5 Vogelbeobachtungen
- 6 Ornithologische Highlights
- 8 Was, wo, wann?  
Impressum

### Editorial

*Es war vor zwei Jahren. Zum ersten Mal begab ich mich auf Vogelpirsch am Klingnauer Stausee. Den Feldstecher zu zücken traute ich mich nur, wenn mich niemand sehen konnte. Ich, Ornithologe? Das sind doch die etwas komischen älteren Leute in feldgrüner Kleidung.*

*Mittlerweile bin ich selber älter und komisch war ich schon immer. Diplomierter Ornithologe bin ich nun auch – und Präsident des Vogelschutzes Engadin. Eine Aufgabe, die mich sehr freut, auch wenn ich in die grossen Fussstapfen von Silvana zu treten habe und hoffe, dass ich die ausfüllen kann. Vielen Dank dir liebe Silvana an dieser Stelle nochmals für die grosse Arbeit, die du geleistet hast.*

*Ich werd mir alle Mühe geben, ein guter Präsident zu werden und nehme dazu auch gerne Anregungen und Ideen von euch, lieben Mitgliedern des Vogelschutzes Engadin entgegen.*

*Und auf Vogelpirsch gehe ich immer häufiger, mit Feldstecher selbstverständlich, weil sonst sähe ich sie nicht, die Wiedehopfe, Wendehälse, Bartgeier oder Braunkehlchen und viele andere natürlich auch nicht.*

*In dem Sinne wünsche ich uns allen viele gemeinsame, interessante und ergiebige Exkursionen und Spaziergänge in die wunderbare Welt der Vögel.*

*Mit bestem Gruss*

*Jürg Wirth, Präsident Vogelschutz Engadin  
[juerg@schurnalist.ch](mailto:juerg@schurnalist.ch)*



# Aus dem Vorstand

## Morgenexkursionen 2018

Eigentlich hätte die erste Morgenexkursion am 4. April stattfinden sollen. Aber es lag noch enorm viel Schnee im Tal und Vögel zeigten sich nur sehr spärlich.

Am 11. April trafen sich 5 Mitglieder beim Parkplatz zwischen Samedan und Bever. Zuerst genossen wir die wunderbare Aussicht vom Piz La Margna über die Berninagruppe bis zum Piz Griatschouls. Es schien uns, als wäre es ein prächtiger, wolkenloser Tag im Januar. Kalt und noch sehr viel Schnee. Auf dem grossen Saxweiher schwammen Stockenten, Reiherenten, Blässhühner und Zwergtaucher. Ein Zilpzalp suchte eifrig im Gebüsch nach etwas Fressbarem. Eine Feldlerche wagte sich in die Lüfte und eine Singdrossel hörten wir von der andern Seite des Inn.

Eine Woche später spazierten wir dem alten Flaz entlang, das bei minus 3°. 21 Arten konnten wir be-

obachten. Knifflig war das Bestimmen einer Heckenbraunelle. Das Licht war diffus und der Gesang nicht ganz eindeutig. Schlussendlich war es doch eine Heckenbraunelle.

Die Morgenexkursion vom 25. April führte uns nach Muntarütsch. Ein Highlight war sicher die Beobachtung von 13 Kormoranen, die in V-Formation gegen Süden flogen. Auch der Vogel des Jahres - der Wanderfalke - zeigte sich, jedoch wie gewohnt ganz schnell.

Zur letzten Exkursion trafen wir uns in Arvins.

17 Arten konnten wir aufschreiben. Insgesamt wurden an diesen Morgenexkursionen 40 Vogelarten beobachtet zum Teil auch nur gehört. Das waren gute Übungen um sich an die Vogelstimmen wieder zu gewöhnen.

## La müstaila, la bes-cha da l'on 2018

Alfons Claiüna

Cun la tscherna da la müstaila sco la bes-cha da l'on 2018 voul la Pro Natura promover üna cuntrada naturala, richa da diversità ed intschess da viver per quist pitschen chatschader da mürs ed eir per otras bes-chas.

La müstaila es derasada in tuot l'emisfera dal nord, illa zona tamprada ed subarctica. Ella es gnüda observada illas Alps in ün'otezza da 3400 m sur mar. I's disferenzchescha duos differentas spezchas indigenas; l'ermelin o la müstaila gronda (lat. *mustela erminea*) e la müstaila pitschna (Mauswiesel, lat. *mustela nivalis*) chi appartegna in Svizra pro'ls plü pitschens rapinaders our da la famiglia dals guis. La lungezza dal corp da l'ermelin masüra 30 – 33 cm, il corp da la müstaila pitschna 20 – 22cm.

### Ün vesti adattà a la stagiun

Quist chatschader da mürs es flinch e flexibel, sias chommas e sia cua sun cuortas, quai chi pussibiltescha impustüt a la müstaila pitschna d'entrar illas fouras suotterranas da seis butin. Seis vesti chi vain müdà d'utuon s'adatta a la stagiun. Da stà porta la müstaila ün fol brünaint cun vainter e bruost alb e cua plü s-chüra, d'inviern fa'la parada in seis bel vesti alb, unicamaing il piz da la cua da la müstaila gronda resta s-chür. In las zonas alpinas müda eir la müstaila pitschna seis vesti brün da stà, sia cua resta dal tuot brüna. Bes-chas chi vivan illas regiuns vers l'Arctica mantegnan d'ürant tuot l'on lur vesti alb d'inviern.

Dal temp medieval d'eira il fol alb da la müstaila fich predscha sco vesti da la nöblia ella imbelliva eir sco emblem lur vopnas. Ün vesti da pelissa alba d'ermelin valaiva sco simbol da pussanza pro'ls regents sacralis e profans.

### Ün chatschader da mürs versà

Müstailas sun excellents chatschaders da mürs, bainviss eir in l'agricultura chi decimeschan quists pitschens rusignaders. Scha quel butin predilet nun es avantman as sto ella cuntantar cun utschels, talpas, insects e reptils. Fond l'homin guetta ella sün seis butin, s'orientescha impustüt cun seis ösen e si'udida e l'assaglia cun sveltezza. Quist pitschen rapinader predscha sco intschess da viver surfatschas naturalas cun aspet sulvadi e structurats variadas sco müraglias veglias, muschnas, mantuns da laina e saivs vivas. Sendas zoppadas pussibilteschan da's salvar da seis inimis la vuolp, il tass, il püf ed oters utschels da rapina. Eir l'uman figürescha displaschaivelmaing sco destructur da seis ambiaint. Müstailas restan fidelas a lur revier cuntshaint. In fouras zoppadas construischa ella seis gnieu cun pails e pennas, suvent possed'la plüssas tannas. Da prümavaira naschan 6 -9 giuvens da 2 – 3 g orbs e nüds. Sco tuot ils mamifers vegnan quels latantats 6 eivnas da la mamma. L'aspettativa da vita es da cuorta d'ürada, almain la mità dal let moura d'ürant il prüm inviern, la cuolpa sun eir seis inimis. In ons cun abundanta spüerta da mürs pon nascher fin 14 giuvens. Vers la fin da stà ha lö la copulaziun, mo la cella d'öv fructifichada as sviluppa pür la prümavaira da l'on seguaint.

La müstaila vala in Svizra sco bes-cha protetta. Ella nu para amo periclitada, mo i'ls pajais da l'orient es la chatscha amo admissa. Sia derasaziun in nos pajais nun es amo dal tuot perscrutada, zoologs sun da l'avis cha lur populaziun s'haja redütta impustüt illas planüras e là ingio chi's cultiva monoculturas.



L'ermelin in vesti da stà, Foto: Pro Natura



La müstaila in vesti d'inviern, Foto A. Clalüna

## Il castor, ün nouv giast in Engiadina

Alfons Clalüna

Davo tschient ons es il castor (Biber, lat. *Castor fiber*) darcheu tuornà in Svizra. El valaiva üna jada sco bes-cha desdrütta. Sia istorgia ha cumanzà dal 1968 illa Thurgovia sco ün proget da colonisaziun cul consentimaint da la confederaziun e dal chantun.

Alura s'ha'l stabili cul temp illa Svizra orientala, gnind alura lung il Rain vers las Alps grischunas es el rivà illas vals dal Rain posteriur ed anteriur. Avant 8 ons es el gnü observà per la prüma vouta in Engiadina Bassa, daspö la stà 2017plüssas voutas i'ls contuorns da Samedan. Facilmaing cha seis spazi da viver oriund sarà stat la val dal l'En tirolaisa.

Da temp vegl valaiva il castor sco bes-cha nüzzaivla. Sia charrn eira la spaisa d'ürant il temp da quaraisma, seis fol fich predschè. Perfin d'ün secret our d'üna glanda in seis corp gniva fat adöver sco masdina. Quai saran ils motivs cha l'uman til ha eir desdrüt.

### Üna vita d'amfibi

Castors sun mamifers ed appartegnan pro'l uorden da las bes-chas rusignantas sco il squilat e la muntanella e valan sco ils plü gronds rusignaders indigens. Lur intschess da viver es impustüt l'aua ed eir il terrain. El predscha las auas nettas curraintas e stagnadas cun lur rivas. L'aua es seis elemaint, sco nodader perfet es el in cas da restar fin 20 minutas suot aua. Sia cua, düra cun s-chaglias, nomnada la paluotta, serva per navigiar, sias pattas cun pels da nodar til dan chatsch in l'aua. Üna glanda prodüa ün secret chi protegia seis fol da l'aua. El nu passainta ingün sön d'inviern ed es eir da quel temp activ, tscherchond nudrittüra. Sco reserva da pavel depenescha'l manzinas e frus-chaglia davant sia tanna per l'inviern ch'el po chattar eir suot il glatsch. La nudrittüra preferida da quist rusignader sun da prüma vaira e stà erbas e plantas d'aua, d'inviern as cuntainta'l cun scorza e büttels da plantas.

### Ün constructur d'argins natürels

Cuntschaint es il castor sco constructur d'argins our da trunco e romma. Sco material preferischa'l impustüt la bos-cha da föglia. Cun sia daintadüra ferma da rusignader, munida cun palas resistentas, es el

abel da schmerdscher trunco da 50 cm diameter. Quistas barrieras natürelas stinan l'aua, reguleschan seis nivel e pussibilteschan ün' entrada zoppada suot aua in sia tanna. Quella as rechatta a la riva spuondiva, üna foppa chavada, plü ota co'l spejel da l'aua chi'd es colliada cun plüssas bavroulas, nomnada la tuor da castor (Biberburg).

Üna vouta persequittà e desdrüt es il castor hoz in Svizra protet. Sia populaziun crescha d'on ad on, eir grazcha a la mancanza d'inimis. Renaturaziuns da l'En realisadas in Engiadina Ota sun biotops ideals eir per el. Là naschan novs intschess da viver per fauna e flora e promovvan uschè la biodiversità sco inrichimaint da la natüra.



rusignada vi d'ün trunc

# Philopatrie („Heimatliebe“) in einer wiederangesiedelten Population des Bartgeiers *Gypaetus barbatus* in den Alpen

Jürg Cambensy

Zusammenfassung eines Artikels von David Jenny, Marc Kéry, Paolo Trotti, Enrico Bassi: Philopatry in a reintroduced population of Bearded Vultures *Gypaetus barbatus* in the alps. Journal of Ornithology, 2017.

Der ganze Artikel kann unter <https://doi.org/10.1007/s10336-017-1528-6> heruntergeladen werden.

Nach seiner alpenweiten Ausrottung zu Beginn des 20. Jahrhunderts wurde der Bartgeier *Gypaetus barbatus* ab 1986 in vier Alpenregionen wieder angesiedelt. Erste erfolgreiche Wildbruten erfolgten 1997 in den Westalpen und 1998 in den Zentralalpen, wo sich in der Folge wachsende Unterpopulationen gründeten und einrichteten. Die Studie legt das Schwergewicht auf das Wachstums- und Besiedlungsmuster des bedeutenden Populationskeims in den Zentralalpen. Bis 2015 etablierten sich 15 Brutpaare in den Zentralalpen. In der engeren Kernzone war die Siedlungsdichte deutlich höher (18.8 Paare/1000 km<sup>2</sup>) als innerhalb des erweiterten Kerngebietes (3.4 Paare/1000 km<sup>2</sup>). Obwohl junge Bartgeier über Jahre grosse „Reisen“ unternehmen (bis zu den Seealpen in der Nähe des Mittelmeeres oder bis zur Nordsee), kehren sie zum Brüten doch wieder extrem nahe an ihren Freilassungs- oder Geburtsort zurück. Neu etablierte Paare ließen sich ausgesprochen philopatrisch, in der Nähe ihres Freilassungsorts nieder (Maximaldistanz zum nächsten Freilassungsort nur 49.2 km). Unter den individuell identifizierten Bartgeiern, die in den Zentralalpen freigelassen oder geboren wurden, ließen sich 85% (n=26)

innerhalb dieser Unterpopulation als verpaarte Adultvögel nieder und nur vier emigrierten nach Westen. Drei adulte Bartgeier wanderten aus Osten oder Westen ein.

Sowohl die Zahl der Brutpaare als auch die Anzahl wildgeborener Jungvögel stieg zwischen 1998 und 2015 exponentiell an. Der Populationskeim in den Zentralalpen wuchs kontinuierlich und konzentrisch kreisförmig um die Freilassungsorte. Zusätzlich verdichtete sich die Population in der Kernzone. Mögliche Erklärungen für die ausgeprägte Geburtsort-Philopatrie bei den Brutpaaren umfassen genetische Komponenten, ein sehr gutes Nahrungsangebot und innerartliche, soziale Attraktion. (Etwas salopp ausgedrückt: Wenn es meine Eltern geschafft haben, mich hier aufzuziehen, ist es wohl sinnvoll den eigenen Fortpflanzungsversuch auch hier zu wagen.) Als Folge des Populationswachstums in den Zentralalpen wurden hier nach 2008 weitere Freilassungen eingestellt. Seither wuchs die Population fast ausschließlich auf der Basis wildgeborener Vögel und wurde zu einem der wichtigsten Populationskeime im Alpenbogen.

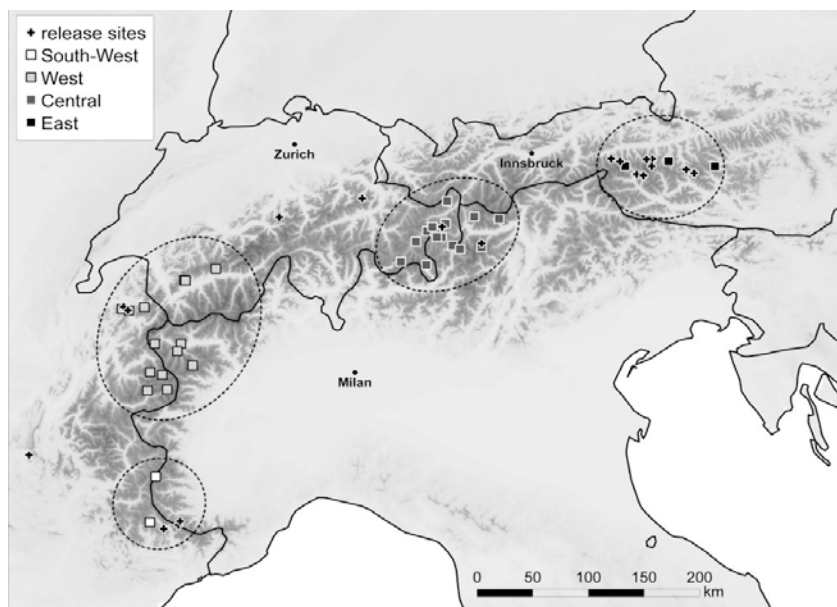


Abb. 1: Orte der 34 bekannten Paare in den Alpen 2015. Die Kreise weisen auf die vier Unterpopulationen oder Kerngebiete hin. Die Aussetzungsorte sind als Kreuze dargestellt. Der Kern in den Zentralalpen ist relativ kompakt und von den Kernen im Westen und Osten abgegrenzt. (Die neuen Aussetzungsorte im Calfeisental und der Melchsee-Frutt sowie bei Vercors im Westen wurden nicht berücksichtigt, da diese Vögel 2015 noch nicht adult waren.)

Herzlichen Dank an alle Melderinnen und Melder! Hier einige Beobachtungen vom 31.1. bis 26.5.2018 aus unserer homepage:

Bartgeier	1	31.01.18	Val Fedoz, Alp Petpreir 1991 m	Karin Zwicky & Andreas Marti	
Tannenhäher	1	04.02.18	Celerina	Karin Lutz	Mitten im Dorf an einer Vogelfutterstelle
Bartgeier	1	06.02.18	La Punt am Felshang	Karl Wettstein	Ein Altvogel kam von Sils her direkt zum Felsen und landete nach einem Kreisen auf einem Felsvorsprung
Bartgeier	2	07.02.18	Alps da Buond / oberhalb Diavolezza Talstation	Beat Steigmeier	überfliegen uns in ca. 3- 40 40 Meter. Alpenmeisen reagieren sehr heftig
Bartgeier	1	08.02.18	Alp Muntatsch oberhalb Samedan	Beat Steigmeier	Beobachtungsdistanz maximal 40 - 50 Meter. Kreist knapp über den Baumwipfeln. Schraubt sich dann hoch
Habicht	1	10.02.18	S-chanf, Flin	Beat Steigmeier	
Steinadler	3	10.02.18	S-chanf La Sassa	Beat Steigmeier	Kreisen über La Sassa
Eisvogel	1	11.02.18	Samedan	J+G+J Herold	
Mauerläufer	1	22.02.18	Bever	Verena Arnold	Um ca.15.00h für einen kurzen Augenblick an der Hausfassade beim überdeckten Gartensitzplatz.
Dreizehenspecht	1	23.02.18	Cinuos-chel	Anna Regula Morf	ein Männchen am Stamm einer Föhre
Mauerläufer	1	23.02.18	Cinuos-chel	Anna Regula Morf	im Winter häufiger Besucher an den Hausfassaden in unserem Dorf.
Kiebitz	1	08.03.18	Ochsenbrücke Richtung Samedan	Inge Inderst	
Heckenbraunelle	1	17.03.18	Cinuos-chel	Anna Regula Morf	am Futter bei uns im Garten
Ringeltaube	1	18.03.18	Cinuos-chel	Anna Regula Morf	bei uns im Garten unter dem Futterhaus
Kernbeisser	2	21.03.18	Samedan	J + G Herold	Pärchen
Alpenbraunelle	1	21.03.18	Samedan	J + G Herold	
Bartgeier	1	22.03.18	Zwischen Ardez und Bos-cha	A. u. R. Wüthrich	Jungvogel mit hellem Kleid und dunklem Kopf; im Gleitflug 10 m über uns.
Felsenschwalbe	1	23.03.18	Zernez	Anna Regula Morf	
Bergfink	2	25.03.18	Cinuos-chel	Anna Regula Morf	1 Pärchen bei uns am Futter
Zaunkönig	1	07.04.18	Via Nouva 27 (unterhalb Muntarütsch), Samedan	Hanni Mathis	
Wiedehopf	1	17.04.18	Acla Campagna	Nico Walder	Zum ersten Mal im Leben einen Wiedehopf gesehen :)
Flussregenpfeifer	1	21.04.18	Monte Bello	G + J Herold	
Flussuferläufer	2	28.04.18	Isellas	J + G Herold	
Turteltaube	1	01.05.18	Samedan	G + J Herold	Auf der Fussmatte vor der Küchentür.Eifrig pickend
Kuckuck	1	04.05.18	Samedan	J + G Herold	
Wendehals	1	05.05.18	Samedan	G. Herold	
Wiedehopf	2	05.05.18	Scuol	Andrea Matossi	Zwischen Reka-Häuser und Hauptstrasse
Wendehals	1	09.05.18	Crusch, Samedan	J. Herold	
Turteltaube	1	09.05.18	Crusch, Samedan	J + G Herold	Versucht sich mit Flügeln und Schnabel durch die Küchentürscheibe hindurchzubringen. Bleibt einige Stunden in Sichtweite. Pickt normal, trinkt, kann auch auf Tanne fliegen
Turteltaube	1	18.05.18	Bever	J + G Herold	
Neuntöter	3	18.05.18	Bever	J + G Herold	Neuntöter 2 Männchen 1 Weibchen sitzen jedes Jahr am genau gleichen Ort
Flussregenpfeifer	1	26.05.18	Sils	J + G Herold	

Beobachtungen können direkt auf unserer homepage [www.vogelschutz-engadin.ch](http://www.vogelschutz-engadin.ch) oder [ornitho.ch](http://ornitho.ch) gemeldet werden.

Meldungen und Berichte nimmt gerne entgegen: Silvana Signorell, Via dal Bagn 24, 7500 St. Moritz, 081/833'10'41

# Ornithologische Highlights im Engadin und in den Südtälern

Quellen: Vogelwarte Sempach (Hans Schmid): seltene und wenig häufige Arten. Periode vom 16.1. bis 15.5.2017

Jürg Cambensy

**Haubentaucher:** Je 1 Ind. Zernez 11.3. (R. Strimer-Caviezel) und Samedan 12.3. (Th. Wehrli). Früh!

**Kormoran:** Besonders: 30 Ind. 12.3. Samedan (Th. Wehrli) und 18 Ind. Bergell 8.4. (R. Roganti)

**Silberreiher:** 1 Ind. 10.3. S-chanf (A.S. Marugg), 3 Ind. Bever 30.3.-1.4. (Th. Wehrli, A.R. Morf, C. Müller)

**Graureiher:** Bis Ende März melden C. Florineth und C. Müller mehrere brütende Paare von Pradella. Es scheint eine Kolonie zu entstehen!

**Weisstorch:** Je 1 Ind. aus dem Bergell 18.3. (E. Nunzi) und Scuol 9.4. (U. Irniger)

**Schnatterente:** 2 Ind. Samedan 1.-2.4. (Th. Wehrli, C. Müller, J. Herold)

**Spiesente:** 1 Ind. Sils i.E. 6.4. (P. Giacometti-Thöni)

**Knäkente:** 17 Beobachtungen von 1-13 Ind. vom 19.3. bis 16.4. zwischen Scuol, Poschiavo und Celerina (div. Beobachter)



Ein Paar Knäkenten am 5.4. bei Bever (Foto Th. Wehrli)

**Löffelente:** Je 2 Ind. 11. und 19.3. Pradella (C. Florineth) und 5 Ind. 16.4. Bever (Th. Werli)

**Gänsesäger:** Je 1 Ind. am 27.3. Celerina (J. Herold) und am 4.4. Poschiavo (L. Costa)

**Bartgeier:** Trotz einiger Brutabbrüche ein recht gutes Jahr (D. Jenny)

**Schwarzmilan:** 2 Ind. Sils i.E. 20.4. (R. Salis)

**Rotmilan:** 19 Beobachtungen von je 1 Ind. aus dem gesamten Gebiet – auch aus dem Oberengadin. (div. Beobachter)

**Rohrweihe:** 1 Ind. Sils i.E. 6.4. (R. Salis)

**Rötelfalke:** 1 Ind. Celerina 31.3. (J. Herold). Eine Sensation! Vorbehältlich der Genehmigung durch die SAK (Schweizerische Avifaunistische Kommission)

**Turmfalke:** Offenbar gab es wieder einige Überwinterer und frühe Rückkehrer. (div. Beobachter)

**Kiebitz:** 14 Meldungen im Zeitraum. Darunter 13 Ind. am 7.3. in Scuol (F. Filli)

**Flussregenpfeifer und Flusssuferläufer:** Die Meldungen mehren sich vor allem am Inn bei Bever (div. Beobachter). Die Revitalisierungen fruchten offenbar!

**Waldwasserläufer:** 1 Ind. am 16.4. bei Bever (Th. Wehrli)

**Bruchwasserläufer:** 1 Ind am 9.4. Scuol (U. Irniger)

**Waldschneffe:** U.a. 1 frühe Beobachtung 2.2. in Brusio (A. Plozza)

**Bekassine:** Nur drei Beobachtungen Bever, Samedan – alle durch Th. Wehrli. Sehr wenige!

**Hohltaube:** 1 Ind. am 28.3. bei Scuol (M. Prinz)



Waldwasserläufer 16.4. bei Bever (Foto Th. Wehrli)



Bekassine am 26.2. bei Bever/Isellas (Foto Th. Wehrli)

**Ringeltaube:** Mit 15 Meldungen tritt diese Art auf dem Frühjahreszug nicht selten im Gebiet auf. Am 1.4. 15 Ind. bei Pontresina (Th. Wehrli) und am 2.4. 20 Ind. in der Val Müstair (M. Hofer). Selbstverständlich ist das sehr bescheiden zu den Zehntausenden von Ringeltauben, die durch das Mittelland ziehen.

**Kuckuck:** Erstes Ind. am 20.4. bei Scuol (M. Vögeli), dann folgen in den nächsten Tagen auch Beobachtungen aus dem Oberengadin.

**Raufusskauz:** Neben einer erfreulichen Meldung (Gesang) aus der Val Müstair (A. Pelli) war ein Scheibenopfer zu beklagen. Das Tier konnte aber gesund gepflegt und frei gelassen werden. 6.4. Celerina (Th. Wehrli, C. Müller)

**Eisvogel:** Nur 8 Meldungen in diesem Zeitraum – alle aus Samedan. (div. Beob.)

**Bienenfresser:** 2 Meldungen vom 19.4. aus Scuol mit max. 13 Ind. (T. Schlegel). Die Fortsetzung folgt dann in der nächsten Parüschnla.

**Wiedehopf:** Ab Mitte März gingen 23 Meldungen von Wiedehopfen ein. Ein durchschnittliches Resultat. (div. Beobachter)



Der oben erwähnte, verunfallte Raufusskauz (Foto Th. Wehrli)

**Zaunkönig:** Diese Art vernimmt man schon sehr früh im Jahr. Gerade im Engadin und den Südtälern wäre es interessant, die Höhenverteilung im Jahresverlauf zu untersuchen. Die 48 Meldungen stammen aus dem ganzen Gebiet von verschiedenen Beobachtern.

**Nachtigall:** Nur 1 Ind. am 1.5. bei Samedan (R. Lippuner und L. Fitze)

**Weissbartgrasmücke:** 1 Ind. am 22.4. Zernez (M. Vögeli). **Sensationell** – mit Fotobeleg. Braucht aber noch die Anerkennung der SAK.

**Samtkopfgrasmücke:** Diese Art erinnert mich an Ferien auf Elba und nicht ans Engadin. Einige Beobachter haben das gut identifizierbare Männchen bei Gravatscha gesehen und in schneereicher Umgebung fotografiert. Interessant ist auch die lange Verweildauer vom 31.3. bis 9.4.! (R. Roganti, Th. Wehrli, M. Hochreutener, R. Lippuner, L. Fitze.)



Diese männliche Samtkopfgrasmücke hielt sich lange bei Gravatscha auf (Foto Annina Buchli am 4.4.)

**Schwanzmeise:** Im Zeitraum gingen 28 Meldungen ein. Darunter eine der nordöstlichen Unterart *A.c.caudatus* vom 11.4. bei Samedan (Th. Wehrli). Es braucht noch die Akzeptierung der SAK – das Foto ist aber ein deutlicher Hinweis.



Die Unterart *A. c. caudatus* der Schwanzmeise hat einen weissen Kopf und ist sehr hell. 11.4. am Saxweiher bei Bever. (Foto Thomas Wehrli)

**Raubwürger:** Diese Art hat sich rar gemacht. Nur eine Beobachtung durch C. Irniger, 1 Ind. am 6.3. bei Zernez.

**Bergfink:** Ein recht bescheidenes Auftreten im Engadin. Neben einem Dutzend Beobachtungen von einzelnen Tieren sticht nur die Beobachtung von J. Herold vom 4.2. mit 12 Ind. bei Samedan heraus.

**Zitronenzeisig:** Unsere Zitronenzeisige überwintern offenbar alle in einem kleinen Gebiet in der Provence/Frankreich. Fünf Meldungen aus dem April liegen vor. Drei aus dem Münstertal (M. Hofer), 1 Ind. am 2.4. (A. Cereda) bei Samedan und am 17.4. im Bergell, wo die Art selten beobachtet werden kann (R. Roganti)



Zitronenzeisig am 17.4. im Bergell bei Cad Faret (Foto Renato Roganti)

**Taigabirkenzeisig:** 1 Ind. am 9.3. bei Pontresina (M. Brändle). Vorbehältlich der Anerkennung durch die SAK. Möglicherweise ist diese Art verschiedentlich im vergangenen Winter im Mittelland beobachtet worden. Der Alpenbirkenzeisig wurde erwartungsgemäss häufig beobachtet.

**Zippammer:** 24 Beobachtungen im Gebiet, max. 9 Ind. am 2.4. im Bergell (P. Giacometti-Thöni)



Zippammer am 21.3. bei Pontresina (Foto Thomas Wehrli)

## Was, wo, wann?

**Fr 14. September 2018**

**Vortrag „Vogelstimmen und Musik“**

Referent: Christian Marti (Vogelwarte Sempach)  
20.00 Uhr, Kirchgemeindehaus Samedan

---

**Sa 6. Oktober und So 7. Oktober 2018**

**Zugvogelbeobachtungen auf dem Malojapass  
Birdwatch**

Treffpunkt: 9.00 Uhr beim Hotel Kulm in Maloja  
Information: Barbara Gut, 081 / 826 53 71, gut\_b@bluewin.ch

---

**So 18. November 2018 und So 13. Januar 2019**  
**Wasservogelzählung im Oberengadin**

Treffpunkt: 9.00 Uhr bzw. 10 Uhr bei der Ochsenbrücke  
Celerina / Samedan

## **Impressum**

Vogelschutz Engadin  
Jürg Wirth  
Stradun 5, 7543 Lavin  
081 / 860 33 41

**La Parüschla**  
erscheint dreimal jährlich

**Redaktion**  
Jürg Wirth, Jürg Cambensy,  
Imelda Schmid

**Redaktionsschluss**  
La Parüschla 3 / 2018: 15.9.2018