

Artenschutz





# Der Bartgeier in Österreich

Monitoring Newsletter Nr. 6 10/2007

## <u>Inhalt</u>

Österreich

Bundesländer

International

Zähltage 2007

## **Impressum**

Herausgeber: Nationalparkrat Hohe Tauern

Redaktion:

Dr. Gunther Greßmann Mag. Michael Knollseisen Dr. Hans Frey

Redaktionsadresse: Nationalpark Hohe Tauern Kirchplatz 2 9971 Matrei i. O.

Titelbild: E. Haslacher Hintergrundbild: F. Rieder







## Beobachtungen bitte unter beobachtung@gmx.net melden

## **ÖSTERREICH – Auf einen Blick**

Rätselraten um zweiten Altvogel in Osttirol!

Für die letzten Wochen liegen Meldungen aus Tirol, Kärnten und Salzburg vor.

Die Gänsegeier als Sommergäste haben die Hohen Tauern bereits verlassen.

## Kärnten

Östlich der Hochalmspitze ist es derzeit wieder ruhiger geworden Seit Mitte September konnten die beiden Altvögel nur mehr einmal beobachtet werden bzw. liegt eine weitere Beobachtung von drei Bartgeiern aus dem Maltatal vor. Aber auch Bartgeierdame *Nicola* (Rauris 1991) verhält sich nicht mehr so weiträumig wie in den Sommermonaten und ist öfter wieder in ihren eigentlichen Streifgebieten zwischen Heiligenblut, Rauris und Kals am Großglockner anzutreffen.

#### **Tirol**

#### **Nordtirol**

Die dreijährige *Doraja* (Fusch 2005) dürfte ihre Flüge vom Zillertal in die Tuxer Alpen verlegt haben, wo sie Mitte Oktober fotografiert werden konnte. Mitte September gelingt - ebenfalls durch ein Foto - die Bestätigung von *Samuel* (Engadin 2007) in den Ötztaler Alpen. Obwohl die Satellitendaten des besenderten Vogels, gleich wie für das junge Männchen *Blick* (Engadin 2007) mehrmals die Anwesenheit in Österreich belegen, erreichen das Bartgeier-Team keine weiteren gesicherten Meldungen. Im Oktober kann noch Vogel *Temperatio* (Stelvio 2006) in den Ötztaler Alpen gesichtet werden. Zusätzlich liegt auch eine Beobachtung eines Altvogels nahe Pfunds sowie die Meldung eines immaturen Bartgeiers in den Lechtaler Alpen vor.

#### Osttirol

In Osttirol wurde die letzten zwei Wochen regelmäßig ein zweiter Altvogel in der Nähe des bestehenden Paares aus Weibchen *Escalero* (Fusch 2005) und dem noch nicht identifizierten Altvogel, beobachtet. Offensichtlich scheint sich die gute Nahrungsgrundlage im Gschlößtal durch die zahlreichen verendeten Schafe aufgrund des frühen Wintereinbruchs herumgesprochen zu haben, denn zusätzlich zu den drei erwähnten Bartgeiern hielten sich auch die beiden Jungvögel *Romaris* und *Calce* (beide Kals 2007) im Gschlößtal auf – somit konnten fünf Bartgeier in diesem Talschluss bestätigt werden.

## Beobachtungen bitte unter beobachtung@gmx.net melden



Bartgeier Doraja im Zillertal Mitte August (links) bzw. Mitte Oktober in den Tuxer Alpen. Die Federn der dritten, nahe am Körper gelegenen Markierung am rechten Flügel dürfte das Weibchen im Frühsommer gewechselt haben.

Foto links: M. Oblasser Foto rechts: M. Schinner



## Salzburg

Im letzten Monat wurde es ruhiger im Lungau. Der Großteil der Beobachtungen in Salzburg bezieht sich wieder auf das Paar Gastein, das sich seit dem Brutabbruch sehr harmonisch zeigt, bzw. auf die Streifzüge von *Nicola* ins Krumltal.

## **AUFRUF – INTERNATIONALE BARTGEIERZÄHLTAGE 2007**

Von 8. bis 14. November, mit Schwerpunkt 10. und 11. November, finden die heurigen internationalen Bartgeier-Zähltage statt. Vielleicht können auch Sie diesen Tag für eine Bergtour nutzen und Ausschau halten bzw. den Termin an Interessierte und mögliche Sichtungen an eine der angeführten Adressen weitergeben.

## Adressen im Bartgeierprojekt

#### Österreichisches Bartgeiermonitoring

Nationalpark Hohe Tauern Dr. Gunther Greßmann Kirchplatz 2 A-9971 Matrei i. O.

A-99/1 Matrei I. O. Tel.: 0664/8203055

e-mail: beobachtung@gmx.net

#### Brutpaarüberwachung und Monitoring

Nationalpark Hohe Tauern Mag. Michael Knollseisen Kirchplatz 2

A-9971 Matrei i. O. Tel.: 0664/1417429 e-mail: bartgeier@gmx.at

#### Internationales Bartgeiermonitoring

Nationalpark Hohe Tauern Dr. Richard Zink Neuwiesgasse 17

A-1140 Wien Tel.: 0664/1306117 e-mail: monitoring@aon.at Der monatliche Bartgeier-Newsletter und auch die zweimal jährlich in Druckform erscheinenden Bartgeier-News können unter den folgenden Adressen kostenlos aus dem Internet heruntergeladen werden:

www.hohetauern.at www.egsoesterreich.org www.gyp-monitoring.com

die Beobachtungen werden über auch Internetseite www.bartgeier.ch unter den "Monitoring" Beo-Menüs und "Eigene bachtung melden" an das österreichische Monitoring-Team weitergeleitet.

#### Internetadressen:

www.bartgeier.ch www.gypaete-barbu.com www.hohetauern.at www.gyp-monitoring.com

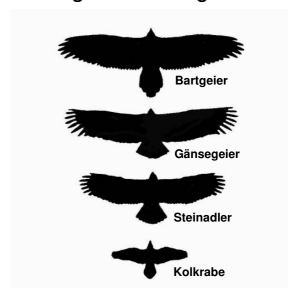
Wir danken für Ihre Unterstützung!

#### Bestimmungsmerkmale

Bartgeier sind mit rund 2,90 m Spannweite größer als Steinadler. Wichtigstes Erkennungsmerkmal ist der lange, spitz zusammenlaufende (keilförmige) Stoß. Gänsegeier sind in Österreich nur im Sommer anzutreffen (Ausnahme: Salzburg Umgebung) und haben einen kurzen, rundlich gefächerten Stoß. Junge, freigelassene Bartgeier besitzen in den ersten Jahren individuelle, längliche Markierungen.



#### Flugbilder im Vergleich



#### Bartgeier verändern in den ersten Jahren ihr Aussehen!

Grafiken: El Quebrantahuesos en los Pireneos (R. Heredia y B. Heredia); Ministerio de Agricultura Pesca y Alimentación. Publicaciones del Instituto Nacional para la Conservación de la Naturaleza, 1991 1 - 2 Jahre 2 - 3 Jahre 3 - 4 Jahre 4 - 5 Jahre > 5 Jahre Kopf noch dunkel Kopf gelblich/rötlich Markierungen deutlich helle Kopffärbung Markierungsreste u. Lücken

#### Die Wiederansiedlung des Bartgeiers wird durch ein LIFE-Programm der Europäischen Union gefördert und ist ein Gemeinschaftsprojekt von:

- Nationalpark Hohe Tauern
- EGS (Verein Eulen- und Greifvogelschutz Österreich)
- Foundation for the Conservation of the Bearded Vulture
- Veterinärmedizinische Universität Wien
- Lebensministerium
- Land Tirol
- Land Salzburg
- Land Kärnten
- Alpenzoo Innsbruck
- Tiergarten Schönbrunn
- Zoologische Gesellschaft Frankfurt
- WWF
- Salzburger Jägerschaft
- Tiroler Jägerverband
- Kärntner Jägerschaft



















BITTE AUSFÜLLEN









eldekarte hier abtrennen Falls keine Marke Postgebühr beim vorhanden Empfänger

Monitoring Newsletter Nr. 6/10/2007

Gesamtzahl beobachteter Bartgeier

Markierungen (wenn ja,



Bartgeier-Wiederansiedlungsprojekt

Nationalpark Hohe Tauern Tirol

Kirchplatz 2

z.Hd. Dr. Gunther Greßmann

rechts

Telefon:

Beobachtungsbeginn: Beobachtungsdatum Beobachtungsdauer: Färbung Brust: Farbe Fußring links: Beobachtungsort: **Gemeinde/Bezirk** Färbung Kopf: /erhalten: Vame:

# **ZOBODAT - www.zobodat.at**

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Nationalpark Hohe Tauern - Bartgeier Newsletter

Jahr/Year: 2007

Band/Volume: <u>2007\_06</u>

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: Nationalpark Hohe Tauern - Bartgeier Newsletter 6/2007 1-4