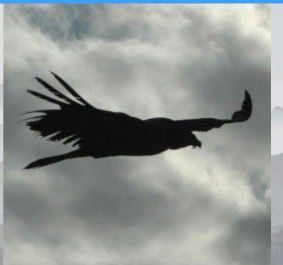


Artenschutz





# Der Bartgeier in Österreich

Monitoring Newsletter Nr. 5 09/2007

# <u>Inhalt</u>

# Österreich

Bundesländer Meldeaufruf Zähltage 2007

## International

Ein Überblick

# **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**

Bartgeierdame "Nicola" mittlerweile regelmäßige Besucherin am Freilassungsplatz in Kals.

Interessante Entwicklungen im Dreiländereck Kärnten, Salzburg und Steiermark.

Auch die Gänsegeier profitieren vom kurzzeitigen Wintereinbruch und verbleiben aufgrund der für sie guten Nahrungssituation noch in den Hohen Tauern.

#### **Tirol**

#### **Nordtirol**

Die im letzten Monat beobachtete dreijährige *Doraja* (Fusch 2005) ist wieder untergetaucht, dafür hielt sich Mitte September das auch im letzten Monat in Nordtirol bestätigte Männchen *Portobello* (Mallnitz 2006) im Zillertal auf. Bei einer weiteren Beobachtung Mitte September im Ötztal konnte noch nicht geklärt werden, ob es sich ebenfalls um Portobello oder um Männchen *Temperatio* (Stilfser Joch 2006) gehandelt hat. Anfangs September besuchte das junge Männchen *Blick* (Engadin 2007) die Gebiete nordwestlich von Imst.

#### Osttirol

Ein Rätsel gibt derzeit das Foto eines Altvogels im Venedigergebiet auf. Dieses zeigt weder den bekannten Osttiroler Vogel, der sich mit dem dreijährigen Weibchen *Escalero* (Fusch 2005) gut zu verstehen scheint, noch Weibchen *Nicola* (Rauris 1991), das immer wieder in Osttirol zu beobachten ist. Welcher ausgefärbte Vogel auf dem Foto zu sehen ist bzw. ob es nur ein kurzzeitiger Besucher war, bleibt also offen. Auch die heuer in Kals freigelassene *Romaris* hat bereits einen mehrstündigen Ausflug ins Gschlößtal hinter sich, verbringt aber ansonsten die Zeit mit *Calce* (Kals 2007) im Kalser Dorfertal. Bartgeierdame *Nicola* zeigt sich mittlerweile regelmäßig am Freilassungsplatz in Kals.

# Kärnten

In Kärnten ist derzeit der Bereich östlich der Hochalmspitze interessant, wo immer wieder zumindest zwei Bartgeier beobachtet werden. Vereinzelt handelt es sich um zwei Altvögel, aber auch ein subadulter sowie ein etwa dreijähriger Bartgeier konnten dort beobachtet werden.

Ansonsten durchstreift Weibchen *Nicola* (Rauris 1991) immer wieder ihr Kerngebiet um Heiligenblut.

# Beobachtungen bitte unter beobachtung@gmx.net melden



Die Bilder zeigen einen der Bartgeier, die sich zwischen den Schladminger Tauern und den östlichen Hohen Tauern, vorrangig im Gebiet zwischen Radstädter Tauern und Ankogelgruppe, aufhalten. Das Bild links vom 9.7. und das rechte Bild vom 2.9. zeigen eindeutig denselben Vogel.

Beide Fotos: G. Bayr



# Salzburg

Nach wie vor bleibt das Dreiländereck Salzburg, Kärnten und Steiermark mit Schwerpunkt zwischen dem Radstädter Tauern und der Ankogelgruppe spannend. Die letzten beiden Monate durchstreiften zumindest zwei immature, ein bis zwei adulte und eventuell noch ein subadulter Bartgeier diese Gebiete. Obwohl nicht ausgeschlossen werden kann, dass auch das Paar Gastein diese Areale gelegentlich besucht, sollte das Gebiet hinsichtlich der aktuellen Entwicklungen und möglicher Paarbildungen im Auge behalten werden.

Das Gasteiner Paar selbst zeigt sich nun wieder regelmäßiger in seinem eigentlichen Streifgebiet, welches auch gelegentlich von einem dritten ausgewachsenen Tier beflogen wird. Ob es sich dabei ausschließlich um *Nicola* handelt, bleibt nach wie vor offen.

# **Andere Bundesländer**

Aus den anderen Bundsländern liegt derzeit keine Beobachtung vor.

# **INTERNATIONAL – Auf einen Blick**

**Richard Zink** 

Seit 1986 wurden im gesamten Alpenbogen 150 Bartgeier freigelassen, allerdings musste der eine oder andere Vogel wieder eingefangen werden. Im Freiland flogen seit 1997 bereits 43 Jungvögel aus, wobei das Jahr 2007 mit 10 Jungvögeln das mit Abstand erfolgreichste darstellt. Derzeit existieren 13 brutfähige Paare im Alpenraum, hinzu kommen noch einige Paarbildungen, welche allerdings aufgrund des geringen Alters eines oder beider Tiere noch nicht erfolgreich brüten können. Der alpenweite Bestand ist schwer abzuschätzen – im letzen Jahr konnten an den internationalen Zähltagen 65 Bartgeier gezählt werden, wobei in einigen Gebieten aber aufgrund der Wetterlage keine Zählung möglich war. Vermutlich dürfte der Bestand bei rund 120 Tieren liegen.

### **Aufruf**

Leider besitzt das Beobachternetzwerk in Österreich noch immer Lücken bzw. nimmt die "Meldelaune" bei häufigeren Bartgeierbeobachtungen ab. Sie können das Projekt aber auch unterstützen, indem Sie diesen Newsletter an Bekannte weiterleiten oder die e-mail Adressen von interessierten Bekannten an das Projekt-Team zur Übersendung dieses Newsletters weitergeben. Vielen Dank im voraus!

# Hinweis – Internationale Bartgeierzähltage 2007

Auch heuer soll wieder durch einen internationalen Bartgeierzähltag der Bartgeierbestand in den Alpen eruiert werden. Die Zähltage werden von 8. bis 14. November stattfinden mit dem Schwerpunkt am 10. und 11. November. Das Bartgeier-Team würde sich freuen, wenn auch Sie diesen Tag für eine Bergtour nutzen könnten, auf der Sie nach Bartgeiern Ausschau halten bzw. diesen Termin an Interessierte weitergeben würden.

## Adressen im Bartgeierprojekt

## Österreichisches Bartgeiermonitoring

Nationalpark Hohe Tauern Dr. Gunther Greßmann Kirchplatz 2

A-9971 Matrei i. O. Tel.: 0664/8203055

e-mail: beobachtung@gmx.net

#### Brutpaarüberwachung und Monitoring

Nationalpark Hohe Tauern Mag. Michael Knollseisen Mallnitz 36

A-9822 Mallnitz 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

#### Internetadressen

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

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

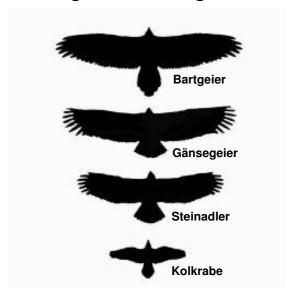
Wir danken für Ihre Unterstützung!

### 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

1 - 2 Jahre

2 - 3 Jahre

3 - 4 Jahre

4 - 5 Jahre

Kopf noch dunkel

Narkierungen deutlich

Markierungsreste u. Lücken

Kopf noch dunkel

A - 5 Jahre

Kopf gelblich/rötlich

## 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

feldekarte hier abtrennen
Falls keine Marke
vorhanden,
Postgebühr beim
Empfänger
einheben

Monitoring Newsletter Nr. 1/05/2007

Beobachtungsdatum:
Beobachtungsbeginn:
Beobachtungsdauer:
Beobachtungsort:
Gemeinde/Bezirk
Färbung Kopf:
Färbung Brust:
Farbe Fußring links:
Farbe Fußring links:
Gesamtzahl beobachteter Bartgeier:
Verhalten:

Markierungen (wenn ja, bitte einzeichnen): Mauserlücken (wenn ja, bitte einzeichnen): rechts links

Bartgeier-Wiederansiedlungsprojekt

Nationalpark Hohe Tauern Tirol

Kirchplatz 2

z.Hd. Dr. Gunther Greßmann

rechts link
Name:
Telefon:
Adresse: