



## Ihr Weg zu uns...

### mit öffentlichen Verkehrsmitteln

S-Bahnen fahren nach Herrsching (S8) oder Starnberg (S6). Von dort fahren Busse mit erhöhter Taktfrequenz (Linie 951) ab STA Nord von 09:06 Uhr an stündlich bis Ende der Veranstaltung (Seewiesen an :25) und ab Herrsching um 09:19 Uhr stündlich (Seewiesen an :37).

### mit dem Auto

Sowohl aus Richtung Starnberg als auch aus Richtung Herrsching erreichen Sie uns über die Andechser Straße.

Bitte nutzen Sie für Ihre Routenplanung auch die Hinweise auf unserer Homepage. Es gibt nur wenige Stellplätze, ggf. bitte in Rothenfeld oder auf dem Wanderparkplatz parken.



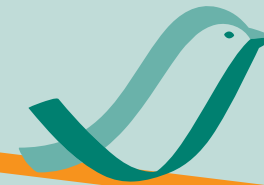
Das Max-Planck-Institut für Ornithologie in Seewiesen öffnet seine Türen für alle interessierten Besucher.

Am 8. Juli 2017 von 10:00-16:00 Uhr bieten Ihnen unsere Wissenschaftler im Rahmen von Vorträgen, Führungen, Postern, Filmen oder Exponaten Einblicke in die vielfältigen Forschungsthemen unseres Instituts. Auch für Kinder gibt es viel zum Staunen und Erforschen!

Das Max-Planck-Institut für Ornithologie in Seewiesen besteht aus zwei Abteilungen und zur Zeit acht selbstständigen Forschergruppen, die sich mit verschiedenen Fragestellungen befassen und dabei zahlreiche biologische Disziplinen, vor allem die Verhaltens- und Evolutionsbiologie zusammenführen. Das Institut entstand 2004 auf dem Gelände des 1954 gegründeten und 1999 geschlossenen Max-Planck-Instituts für Verhaltensphysiologie. Es hat seinen Hauptsitz in dem zur Gemeinde Pöcking gehörenden Seewiesen; die in Möggingen am Bodensee angesiedelte Vogelwarte Radolfzell ist Teilinstitut mit zwei weiteren Abteilungen.

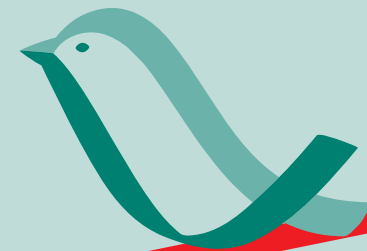
### Mehr Informationen:

Max-Planck-Institut für Ornithologie  
Eberhard-Gwinner-Straße  
82319 Seewiesen/Starnberg  
T. 0 8157.93 24 21  
pr\_seewiesen@orn.mpg.de  
[www.orn.mpg.de](http://www.orn.mpg.de)



# TAG DER OFFENEN TÜR

Samstag 8. Juli 2017  
10:00 bis 16:00 Uhr  
Seewiesen



# Grußwort



Karl Roth, Landrat  
des Landkreises Starnberg

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Besucher, nachdem die Besonderheiten und Fähigkeiten der Vögel die Menschheit schon immer fasziniert haben, finde ich es sehr spannend, dass wir direkt bei uns im Landkreis einen Forschungsstandort, das Max-Planck-Institut für Ornithologie in Seewiesen, haben. Und ich begrüße es auch sehr, dass dort nicht nur hinter verschlossenen Türen geforscht wird.

Zum zweiten Mal findet nun ein Tag der offenen Tür statt. Unsere Landkreisbürger und ihre Familien erhalten Einblick in die Forschungsarbeit und können sich einen Eindruck von der optimalen Lage des Forschungsstandortes rund um den Eßsee machen. Das angekündigte Programm lässt mich nicht nur als Landrat und potentiell Interessierten aufhorchen, ich finde es auch als dreifacher Opa ganz großartig, dass an ein umfangreiches Programm für den Nachwuchs gedacht worden ist. Kinder sind unsere Zukunft und je früher ihnen der sorgsame Umgang mit unserer Natur und die Achtsamkeit auf die Lebewesen nahegebracht wird, umso besser. Ich danke den Verantwortlichen für ihr großes Engagement. Den Besuchern wünsche ich aufregende Stunden mit interessanten Erkenntnissen.

Ihr

Karl Roth



## Programm

### 10:15 Uhr

Eröffnung durch den geschäftsführenden Direktor Prof. Dr. Manfred Gahr.

### Vorträge

Viele interessante Vorträge geben Ihnen einen Überblick über unsere neusten Forschungsergebnisse: *Wie singen männliche, wie weibliche Vögel? Wie schlafen Vögel im Flug? Können Vögel Süßes schmecken? Warum ist Grundlagenforschung wichtig? Was ändert sich in den Genen bei der Besiedelung neuer Habitats? Wie vermeiden es Motten, von Fledermäusen gefressen zu werden?*

Nach den Vorträgen können Sie mit den Wissenschaftlern im „Forscherplausch“ bei Kaffee und Kuchen weiterdiskutieren.

### Führungen

Erkunden Sie das Institut und folgen Sie unseren Wissenschaftlern in ihre Labore, Volieren oder unseren Windkanal.

### Birkenkino

In unserem Wissenschaftskino zeigen wir Ihnen Fernsehbeiträge über unser Institut.

### Kinderuniversität

Für kleine Forscher haben wir eine Kinderuni organisiert mit mehreren Stationen zum Mitmachen und Spielen. Wenn alle spannenden Fragen beantwortet und Experimente abgeschlossen sind, bekommen die Nachwuchswissenschaftler natürlich ein Diplom verliehen.

An vielen weiteren Stationen können Sie uns und unsere Arbeit erleben. Besuchen Sie unsere Wissenschaftler in ihren Ständen in den **Pavillons**, schauen Sie sich unsere **Ausstellung** zur Geschichte des Standorts Seewiesen an, testen Sie ihr Wissen über heimische Vögel in einem **Quiz** und genießen zwischendurch bei Essen und Trinken einen hoffentlich warmen Sommertag auf unserem schönen Campus.

### Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

