



## Großer Betrieb am Chiemsee

### Beitrag

#### Naturbeobachtungen am Chiemsee –

Am 30. März war ich am Chiemsee, um Frühjahr-Neuigkeiten bei den Vögeln zu beobachten. Kurz vorm Parkplatz noch im Auto sah ich einen Kiebitz auf einer Wiese. Als ich aus dem Auto ausstieg, sah ich einen Star. Im Turm angekommen sah ich einen Buntspecht, der mit Kraft ins Totholz klopfte. Ich fand es sehr lustig, wie die Holzsplitter in die Luft flogen. Auch vier Löffelenten gründelten nach Futter und ein Brachvogel suchte nach Nahrung. Ein Zilpzalp schaute kurz vorbei. Viele Arten von Enten waren zu sehen: Schellenten, Knäkenten und Spießenten. Auch zwei Haubentaucher balzten miteinander. Eine Lachmöwe versuchte ihr Glück mit dem Fischfang, aber ein Silberreiher stahl ihr immer wieder den Fisch.

Zwei Kibitze flogen vorbei und es sah so aus, als hätte einer vier Flügel. Ein Höckerschwan eilte zum Delta. Plötzlich flog eine Rohrweihe vorbei, auch eine Rostgans eilte vorbei. Als ich eine Pause machte, sah ich einen Grauspecht. Danach gingen wir zum Lachsgang. Dort sahen wir einen Flussuferläufer, der sich in eine Gruppe Brachvögel eingemischt hatte. Eine Mittelmeermöwe flog vorbei und ich sah auch eine Bachstelze, die auf einem Dach saß. Auf dem Rückweg sah ich eine Mönchsgrasmücke und einen Fitis. Wieder an der Hirschauerbucht angekommen sah ich, wie sich zwei Mittelmeermöwen paarten und danach klaute eine Mittelmeermöwe ein Ei.

Text und Fotos: Sasha Jumanca (8 Jahre)















**Natur.Erlebnis.Chiemsee**  
[www.fotoalbum.naturerlebnis-chiemsee.de](http://www.fotoalbum.naturerlebnis-chiemsee.de)

*Fotoalbum*  
*Fotogeschichten*

mit einem Klick!  
zu mehr als 6.000 Fotos im Fotoalbum und über 900 Fotogeschichten  
zu einzelnen Themen – ein Service der Chiemseeagenda



Bayerisches Staatsministerium für  
Ernährung, Landwirtschaft, Forsten und Tourismus



## Kategorie

1. Natur & Umwelt

## Schlagworte

1. Chiemgau
2. Chiemsee
3. Grabenstätt
4. Lachsgang
5. Naturbeobachtungsturm Hirschauer Bucht
6. Vogelbeobachtung