

MaxCine

Max-Planck-Institut für Ornithologie
Kids go Science
Science goes Public

WO:

MaxCine Workshop Area

Max-Planck-Institut für Ornithologie
Schlossallee 1, 78315 Radolfzell-Möggingen

WANN:

Dienstag, 15.5.2018

**18.00 Uhr „Science goes Public“
für Jugendliche und Erwachsene**

Freitag, 1.6.2018

**15.30 Uhr „Kids go Science“
für Kinder von 7 bis 14 Jahren**

**17.00 Uhr „Science goes Public“
für Jugendliche und Erwachsene**

Drohnen im Dienste der Wissenschaft

jetzt direkt online anmelden:

www.orn.mpg.de/Vortraege



Anfahrtsplan und weitere Informationen über Veranstaltungen, Führungen und mehr:

www.orn.mpg.de/MaxCine

Foto: cc Jim Bendon

Dr. Anne Scharf

Dienstag, 15. Mai 2018

Freitag, 1. Juni 2018

Drohnen sind nicht nur ein Spielzeug für die Freizeit, sondern auch sehr nützlich für die Wissenschaft. Unsere Forscher setzen Drohnen ein, um zu erfahren, wie sich die Vegetation innerhalb eines Jahres verändert. Dafür überfliegen sie bestimmte Gebiete in regelmäßigen Zeitabschnitten mit einer Drohne und machen hochauflösende Bilder. Diese Bilder vergleichen sie dann miteinander. Sie erhoffen sich mit dieser Methode, besser zu verstehen wo, wann und warum sich manche Tiere an einem Ort aufhalten. In den kommenden Wochen möchte Dr. Anne Scharf, eine junge Postdoktorandin am Max-Planck-Institut für Ornithologie, die Landschaft rund um Radolfzell abfliegen, um einen Beitrag zu den Amselstudien des Instituts zu leisten. Sie will herausfinden, welche Veränderungen in der Umwelt den Startschuss für den Amselzug in den Süden auslösen.



Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Babette Eid und das MaxCine-Team



MaxCine
Max-Planck-Institut für Ornithologie
Kids go Science
Science goes Public