



Naturwissenschaftlicher
Verein für Kärnten

Museumgasse 2
9020 Klagenfurt am Wörthersee
T 0043 (0)50 536 – 30574
F 0043 (0)50 536 – 30597
E nww@landesmuseum.ktn.gv.at
IBAN AT65 2070 6000 0011 3001
SWIFT/BIC KSPKAT2KXXX
ZVR 588903058

E I N L A D U N G

zur gemeinsamen Jahrestagung der **Fachgruppe ORNITHOLOGIE** des
Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten und
BirdLife Österreich, Landesgruppe Kärnten

Zeit: Samstag, 18. November 2023, 14.30 Uhr

Ort: Gemeindezentrum Waidmannsdorf, Ginzkeygasse 2, 9020 Klagenfurt am
Wörthersee

Tagungsprogramm

14:30 Uhr: Begrüßung & Vortrag von Dr. JOSEF FELDNER Aktivitäten – Vorträge –
Beobachtungen & Dr. PETER WIEDNER „Der Vogelbeobachter ein seltsames Wesen“

15.15 Uhr: DR. MARTINA TRINKEL – **Ornithologische Eindrücke aus dem Etosha
Nationalpark in Namibia**

Der Etosha Nationalpark ist ein bedeutendes Schutzgebiet im Norden von Namibia und ist bekannt für seine Fauna und Flora sowie für seine einzigartige Salzpfanne. Während meinen Forschungsarbeiten an Löwen, Tüpfelhyänen und Nashörnern beeindruckte mich besonders die artenreiche Vogelwelt. Mehr als 340 Vogelarten kann man hier antreffen: Webervogel, Nashornvogel, Flughühner, den Sekretär, Glanzstare, Drongos und verschiedene Trappen. Während der Regenzeit begegnet man neben Flamingos und Abdimsstörchen auch vielen vertrauten Besuchern aus Europa wie zum Beispiel dem Neuntöter, dem europäischen Bienenfresser oder dem Weißstorch. In diesem Vortrag möchte ich von meiner Forschung in der afrikanischen Wildnis und der farbenfrohen Vogelwelt berichten.

16.15 Uhr: Kaffeepause

17.00 Uhr: KLAUS CERJAK – **Zwischen Walen und Pinguinen - Vogelkundliche
Beobachtungen an der wilden Küste Patagoniens.**

Weite, Stille, Natur und Abenteuer - ein argentinisch-kärntnerisches Exkursionsteam führt in abgelegene Gebiete Patagoniens. Aus ornithologischer Fotoperspektive werden dabei verblüffende Verhaltensweisen, aber auch Endemiten vor die Linse genommen

Anschließend gemütliches Beisammensein

Es freut sich auf eine interessante Tagung,
Ihr Fachgruppenleiter:
Dr. Josef Feldner



Natur erLEBEN...
www.naturwissenschaft-ktn.at

